

# WeltExplorer

Dateimanager (Explorer) auf PHP Basis

WeltExplorer v4.7.3

/home/www/dokuwiki/data

Ebene höher

<input type="checkbox"/>	[ attic ]	0755		Sun, 04 Oct 2020 12:41:03 +0200
<input type="checkbox"/>	[ cache ]	0755		Fri, 02 Oct 2020 11:52:11 +0200
<input type="checkbox"/>	[ index ]	0755		Sun, 04 Oct 2020 16:23:16 +0200
<input type="checkbox"/>	[ locks ]	0755		Sun, 04 Oct 2020 16:24:33 +0200
<input type="checkbox"/>	[ media ]	0755		Fri, 02 Oct 2020 20:02:28 +0200
<input type="checkbox"/>	[ media_attic ]	0755		Tue, 15 Sep 2020 12:07:33 +0200
<input type="checkbox"/>	[ media_meta ]	0755		Fri, 02 Oct 2020 20:02:28 +0200
<input type="checkbox"/>	[ meta ]	0755		Sun, 04 Oct 2020 14:13:18 +0200
<input type="checkbox"/>	[ pages ]	0755		Wed, 30 Sep 2020 10:45:49 +0200
<input type="checkbox"/>	[ tmp ]	0755		Sat, 03 Oct 2020 13:43:24 +0200
<input type="checkbox"/>	.htaccess	0644	143 Byte	Fri, 05 Jun 2020 09:32:30 +0200
<input type="checkbox"/>	_dummy	0644	32 Byte	Thu, 10 Oct 2019 15:12:36 +0200
<input type="checkbox"/>	deleted_files	0644	24642 Byte	Fri, 12 Jun 2020 15:14:50 +0200
<input type="checkbox"/>	dont-panic-if-you-see-this-in-your-logs-it-means-your-directory-permissions-are-correct.png	0644	6516 Byte	Thu, 10 Oct 2019 15:12:33 +0200
<input type="checkbox"/>	dont-panic-if-you-see-this-in-your-logs-it-means-your-directory-permissions-are-correct.xcf	0644	12093 Byte	Thu, 10 Oct 2019 15:12:33 +0200

löschen

umbenennen

verschieben

bearbeiten

uploaden

downloaden

chmodden

kopieren

/home/www/dokuwiki/data

browsen

Ordner erstellen

Datei erstellen

Durchsuchen...

Keine Datei ausgewählt.

Datei hochladen

Zeichensuche

Zählen

Verzeichnisbaum

FTP-Download

Verzeichnisschutz

Download: [weltexplorer\\_v4\\_7\\_3\\_20110504.zip](#)

[weltexplorer.php](#)

```
<?php
header("Content-type: text/html; charset=iso-8859-1");
/*
Dieses Skript darf von jedem verwendet werden.
Die Installation und Verwendung des Programms WeltExplorer v4.7.3
erfolgt auf eigene Gefahr.
Bei Fragen E-Mail an: webmaster@weltvolk.de
Letzte Aenderung: 04.05.2011
*/
//@error_reporting(E_ALL);
if (get_magic_quotes_gpc() == 1) {
    function strip ($x) {
        return is_array($x) ? array_map("strip", $x) : stripslashes($x);
    }
}
```

```
$_POST = strip($_POST);
$_REQUEST = strip($_REQUEST);
$_FILES = strip($_FILES);
}
$programm = "WeltExplorer v4.7.3";
$dateiname = $_SERVER["PHP_SELF"];
$scriptdir = substr($_SERVER["SCRIPT_FILENAME"], 0, -
(strlen(substr(strchr($_SERVER["SCRIPT_FILENAME"], "/"), 1)) + 1));
$verzeichnis = array_key_exists("verzeichnis", $_REQUEST) ?
path_slash_replace(trim($_REQUEST["verzeichnis"])) : $scriptdir;
$tempdir = slash($verzeichnis, "weltexplorer_" . date("r"));
$ordner = !empty($_POST["ordner"]) ?
trim(slash_delete($_POST["ordner"])) : "";
$datei = !empty($_POST["datei"]) ? trim(slash_delete($_POST["datei"]))
: "";
$data = !empty($_POST["data"]) ? $_POST["data"] : "";
$xordner = !empty($_POST["xordner"]) ? $_POST["xordner"] : "";
$xdatei = !empty($_POST["xdatei"]) ? $_POST["xdatei"] : "";
$xdata = !empty($_POST["xdata"]) ? $_POST["xdata"] : "";
$auth_neu = !empty($_POST["auth_neu"]) ? $_POST["auth_neu"] : 0;
$case = !empty($_POST["case"]) ? $_POST["case"] : 0;
$chmodnum = !empty($_POST["chmodnum"]) ? num_filter($_POST["chmodnum"])
: "";
$delete = !empty($_POST["delete"]) ? $_POST["delete"] : "";
$gz = !empty($_POST["gz"]) ? $_POST["gz"] : "";
$neu = !empty($_POST["neu"]) ? trim(slash_delete($_POST["neu"])) : "";
$subdir = !empty($_POST["subdir"]) ? $_POST["subdir"] : 0;
$teilnum = !empty($_POST["teilnum"]) ? num_filter($_POST["teilnum"]) :
1;
$text = !empty($_POST["text"]) ? $_POST["text"] : "";
$transquelle = !empty($_POST["transquelle"]) ?
path_slash_replace(trim($_POST["transquelle"])) : "";
$transziel = !empty($_POST["transziel"]) ?
path_slash_replace(trim($_POST["transziel"])) : "";
$zeichenkette = !empty($_POST["zeichenkette"]) ? $_POST["zeichenkette"]
: "";
$zeichenkette2 = !empty($_POST["zeichenkette2"]) ?
$_POST["zeichenkette2"] : "";
$ziel = !empty($_POST["ziel"]) ?
path_slash_replace(trim($_POST["ziel"])) : "";
$server = !empty($_POST["server"]) ? trim($_POST["server"]) : "";
$benutzer = !empty($_POST["benutzer"]) ? trim($_POST["benutzer"]) : "";
$password = !empty($_POST["password"]) ? trim($_POST["password"]) : "";
$connect = !empty($server) ? @ftp_connect($server) : "";
$ftp_login = !empty($server) ? @ftp_login($connect, $benutzer,
$password) : "";
$ersetzen_end = array("htm", "html", "php");
$highlight_end = array("css", "htm", "html", "php", "txt");
$suchen_end = array("css", "htm", "html", "ini", "php", "txt");
```

```
$limit = 1024 * 6000;
$zeichen = 20480;
if (!isset($_POST["download_gz"]) OR empty($gz)) {
    echo "<!DOCTYPE HTML PUBLIC \"-//W3C//DTD HTML 4.01
Transitional//EN\">
<html>
<head>
<meta http-equiv=\"Content-Type\" content=\"text/html;
charset=ISO-8859-1\">
<meta http-equiv=\"Content-Style-Type\" content=\"text/css\">
<style type=\"text/css\">
p, td, a { font-family:arial,sans-serif; font-size:10pt; color:#000000;
text-align:left }
body { background-color:#FFFFFF; margin-left:20px; margin-right:20px;
margin-top:30px; margin-bottom:20px }
.right { text-align:right }
.center { text-align:center }
.b { font-weight:bold }
.mono { font-family:monospace }
.gruen { color:#008000 }
.rot { color:#BB0000 }
.gelb { color:#FF9900 }
.blau { color:#006699 }
.neutral { font-family:monospace; color:#444444; font-weight:bold }
.neutral td { font-family:monospace; color:#444444; font-weight:bold }
.grau { background-color:#AAAAAA }
.grau2 { background-color:#DDDDDD }
.grau3 { color:#444444 }
.grau4 { color:#999999 }
.td1 { width:1%; text-align:center; padding-left:10px; padding-
right:10px }
.td2 { width:96%; padding-left:10px; padding-right:10px }
.td3 { width:1%; padding-left:10px; padding-right:10px }
.td33 { width:2%; padding-left:10px; padding-right:10px }
.w100 { width:100% }
.list td { white-space:nowrap; height:40px; vertical-align:middle }
.list a { color:#003366; background-color:#AAAAAA; text-decoration:none
}
.list a:hover { color:#000000 }
.mr10 { margin-right:10px }
.pl { padding-left:10px }
.button { width:150px }
.nobr { white-space:nowrap }
.nobr td { white-space:nowrap }
.size12 { font-size:12pt }
.size14 { font-size:14pt }
.size18 { font-size:18pt }
#ueb { font-size:14pt; font-weight:bold; font-family:monospace;
color:#444444; text-align:center }
#nein { margin-left:10px; width:120px; color:#BB0000 }
#ja { width:120px; color:#008000 }
```

```
#reset { margin-left:10px; width:120px; color:#FF9900 }
</style>
<title>$programm</title>
</head>
<body>";
}
function login_form () {
    echo "<tr>
        <td>Server:<br>
<input type=\"text\" name=\"server\" size=\"25\"></td>
        </tr>
        <tr>
        <td>Benutzer:<br>
<input type=\"text\" name=\"benutzer\" size=\"25\"></td>
        </tr>
        <tr>
        <td>Passwort:<br>
<input type=\"password\" name=\"passwort\" size=\"25\"></td>
        </tr>";
}
function server_logout () {
    global $connect, $server;
    if (ftp_quit($connect)) {
        echo "<p class=\"b mono gruen\">Verbindung zu " .
space_html($server) . " wurde getrennt</p>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Verbindung zu " . space_html($server)
. " konnte nicht getrennt werden</p>";
    }
}
function highlight_code ($x) {
    $y = @highlight_file($x, true);
    if (!empty($y)) {
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"2\" cellspacing=\"3\">
        <tr>
            <td class=\"size14 b mono grau4\">" . space_html($x) . "</td>
        </tr>
        <tr>
            <td class=\"nobr size12\">$y</td>
        </tr>
        </table>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Quelltext von Datei " .
space_html($x) . " kann nicht angezeigt werden</p>";
    }
}
function count_data ($x) {
    $y = data_list($x);
    echo "<p class=\"neutral\">Das aktuelle Verzeichnis enth&auml;lt " .
```

```

count($y[0]) . " Ordner und " . count($y[1]) . " ";
    if (count($y[1]) == 1) {
        echo "Datei</p>";
    } else {
        echo "Dateien</p>";
    }
}
function tree_dump_sys ($x) {
    global $verzeichnis;
    $y = data_list($x);
    if (!empty($y[0])) {
        foreach ($y[0] as $v) {
            if ($verzeichnis == "/" AND $x == $verzeichnis) {
                echo "[ " . space_html($v) . " ]<br>";
            } elseif ($verzeichnis == "/" AND $x != $verzeichnis AND
substr_count($x, "/") == 1) {
                echo "&nbsp;&nbsp;&nbsp;[ " . space_html($v) . " ]<br>";
            } else {
                if ($verzeichnis != "/") {
                    echo str_repeat("&nbsp;&nbsp;&nbsp;", substr_count($x, "/") -
substr_count($verzeichnis, "/")) . "[ " . space_html($v) . " ]<br>";
                } else {
                    echo str_repeat("&nbsp;&nbsp;&nbsp;", substr_count($x, "/") -
substr_count($verzeichnis, "/") + 1) . "[ " . space_html($v) . " ]<br>";
                }
            }
            tree_dump_sys(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($y[1])) {
        foreach ($y[1] as $v) {
            if ($verzeichnis == "/" AND $x == $verzeichnis) {
                echo space_html($v) . "<br>";
            } elseif ($verzeichnis == "/" AND $x != $verzeichnis AND
substr_count($x, "/") == 1) {
                echo "&nbsp;&nbsp;&nbsp;" . space_html($v) . "<br>";
            } else {
                if ($verzeichnis != "/") {
                    echo str_repeat("&nbsp;&nbsp;&nbsp;", substr_count($x, "/") -
substr_count($verzeichnis, "/")) . space_html($v) . "<br>";
                } else {
                    echo str_repeat("&nbsp;&nbsp;&nbsp;", substr_count($x, "/") -
substr_count($verzeichnis, "/") + 1) . space_html($v) . "<br>";
                }
            }
        }
    }
}
function dir_dump_sys ($x) {
    $y = data_list($x);
    if (!empty($y[0])) {

```

```
        foreach ($y[0] as $v) {
            echo space_html(slash($x, $v)) . "<br>";
            dir_dump_sys(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($y[1])) {
        foreach ($y[1] as $v) {
            echo space_html(slash($x, $v)) . "<br>";
        }
    }
}

function post_dump () {
    if (!empty($_POST)) {
        foreach ($_POST as $key => $value) {
            if (is_array($value)) {
                foreach ($value as $v) {
                    echo "<input type=\"hidden\" name=\"" . $key . "[]\" value=\"" . htmlentities($v) . "\">";
                }
            } else {
                echo "<input type=\"hidden\" name=\"$key\" value=\"" . htmlentities($value) . "\">";
            }
        }
    }
}

function header_download ($x) {
    header("Content-Type: application/x-gzip");
    header("Content-Disposition: attachment; filename=\"" . substr(strchr($x, "/"), 1) . "\"");
    header("Content-Length: " . filesize($x));
    readfile($x);
}

function slash ($x, $z) {
    if ($x == "/" OR substr($x, -1) == "/") {
        return $x . $z;
    } else {
        return $x . "/" . $z;
    }
}

function slash1 ($x) {
    if ($x == "/" OR substr($x, -1) == "/") {
        return $x;
    } else {
        return $x . "/";
    }
}

function path_slash_replace ($x) {
    if (strpos($x, "//") !== false) {
```

```
    return path_slash_replace(str_replace("//", "/", $x));
} elseif ($x != "/" AND substr($x, -1) == "/") {
    return substr($x, 0, -1);
} else {
    return $x;
}
}
function slash_delete ($x) {
    return str_replace("/", "", $x);
}
function space_html ($x) {
    return str_replace(" ", "&nbsp;", htmlentities($x));
}
function data_split ($x, $y) {
    $z = array();
    $fp = @fopen($x, "rb");
    $i = 0;
    while ($a = @fread($fp, $y)) {
        $z[$i] = $a;
        $i++;
    }
    @fclose($fp);
    return $z;
}
if (!function_exists("array_replace")) {
    function array_replace ($x, $y) {
        $z = func_get_args();
        for ($i = 0; $i < func_num_args(); ++$i) {
            if (is_array($z[$i])) {
                foreach ($z[$i] as $k => $v) {
                    $x[$k] = $v;
                }
            } else {
                return null;
            }
        }
        return $x;
    }
}
function array_surf ($x, $y) {
    if ($y <= 1 OR $y > count($x)) {
        $z[0] = $x[0];
    } else {
        $i = $y - 1;
        $z[$i] = $x[$i];
    }
    return $z;
}
function num_filter ($x) {
    $y = array();
    if (function_exists("str_split")) {
```

```
$z = str_split($x);
} else {
    $z = preg_split("//", $x, -1, PREG_SPLIT_NO_EMPTY);
}
if (!empty($z)) {
    foreach ($z as $v) {
        if (is_numeric($v)) {
            $y[] = $v;
        }
    }
}
return implode("", $y);
}

function show_button_sys ($x, $y) {
    if (!empty($x) AND !empty($y)) {
        foreach ($x as $v) {
            foreach ($y as $value) {
                if (substr(strrchr(strtolower($value), "."), 1) == $v) {
                    return true;
                }
            }
        }
    }
}

function show_button_auth ($x) {
    if (@in_array(".htaccess", $x) AND @in_array(".htpasswd", $x)) {
        return false;
    } elseif (@in_array(".htaccess", $x) AND @in_array(".htusers", $x)) {
        return false;
    }
}

function show_button_edit ($x) {
    if (!empty($x)) {
        foreach ($x as $v) {
            if (is_writable($v)) {
                return true;
            }
        }
    }
}

function not_disabled ($x) {
    if (strpos(get_cfg_var("disable_functions"), $x) === false) {
        return true;
    }
}

function html_implode ($x) {
    $y = array();
    if (!empty($x)) {
        foreach ($x as $v) {
```



```
        $y[] = space_html($v);
    }
}
return implode("<br>", $y);
}
function strpos_umlaut ($x) {
    $y = array("Ä", "ä", "Ö", "ö", "Ü", "ü", "É");
    foreach ($y as $v) {
        if (strpos($x, $v) !== false) {
            return true;
        }
    }
}
function data_list ($x) {
    @chdir($x);
    if ($y = @opendir($x)) {
        $a = array();
        $b = array();
        while (($z = readdir($y)) !== false) {
            if ($z != "." AND $z != "..") {
                if (@filetype(slash($x, $z)) == "dir") {
                    $a[] = $z;
                } elseif (@filetype(slash($x, $z)) == "file") {
                    $b[] = $z;
                }
            }
        }
        if (!empty($a)) {
            sort($a);
        }
        if (!empty($b)) {
            sort($b);
        }
        return (!empty($a) OR !empty($b)) ? array($a, $b) : false;
    } else {
        return false;
    }
}
function tree_delete_sys ($x) {
    $y = data_list($x);
    if (!empty($y[0])) {
        foreach ($y[0] as $v) {
            @rmdir(slash($x, $v));
            tree_delete_sys(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($y[1])) {
        foreach ($y[1] as $v) {
            @unlink(slash($x, $v));
        }
    }
}
```

```
if (@rmdir($x)) {
    return true;
} else {
    return false;
}
}

function dir_copy_sys ($x) {
    global $verzeichnis;
    $y = data_list($x);
    $z = substr(strchr($x, "/"), 1);
    if (slash1($verzeichnis) == substr($x, 0, -strlen($z))) {
        if (!@mkdir(slash($verzeichnis, "Kopie_" . $z))) {
            return false;
        }
    }
    if (!empty($y[0])) {
        foreach ($y[0] as $v) {
            @mkdir(slash(slash1($verzeichnis) . "Kopie_" . substr($x,
strlen(slash1($verzeichnis))), $v));
            dir_copy_sys(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($y[1])) {
        foreach ($y[1] as $v) {
            @copy(slash($x, $v), slash(slash1($verzeichnis) . "Kopie_" .
substr($x, strlen(slash1($verzeichnis))), $v));
        }
    }
}

function ftp_download ($x, $y) {
    global $server, $benutzer, $passwort;
    $url = "ftp://" . $benutzer . ":" . $passwort . "@" . $server . ":21"
. $x;
    if (!$fp = @fopen($y, "wb")) {
        return false;
    }
    $ch = curl_init();
    curl_setopt($ch, CURLOPT_URL, $url);
    curl_setopt($ch, CURLOPT_RETURNTRANSFER, 0);
    curl_setopt($ch, CURLOPT_UPLOAD, 0);
    curl_setopt($ch, CURLOPT_FILE, $fp);
    if (curl_exec($ch) !== false) {
        curl_close($ch);
        fclose($fp);
        return true;
    } else {
        curl_close($ch);
        fclose($fp);
        if (file_exists($y)) {
```

```
        unlink($y);
    }
    return false;
}
}
function ftp_upload ($x, $y) {
    global $server, $benutzer, $password;
    $url = "ftp://" . $benutzer . ":" . $password . "@" . $server . ":21"
    . $y;
    if (!$fp = @fopen($x, "rb")) {
        return false;
    }
    $ch = curl_init();
    curl_setopt($ch, CURLOPT_URL, $url);
    curl_setopt($ch, CURLOPT_RETURNTRANSFER, 1);
    curl_setopt($ch, CURLOPT_UPLOAD, 1);
    curl_setopt($ch, CURLOPT_INFILE, $fp);
    @curl_setopt($ch, CURLOPT_INFILESIZE, filesize($x));
    if (curl_exec($ch) !== false) {
        curl_close($ch);
        fclose($fp);
        return true;
    } else {
        curl_close($ch);
        fclose($fp);
        return false;
    }
}
function dir_download ($x) {
    global $tempdir, $quellverzeichnis;
    $y = remote_rawlist($x);
    if (@mkdir(slash($tempdir, substr(strchr($x, "/"), 1)))) {
        $a = array("1");
    }
    if (!empty($y[0])) {
        foreach ($y[0] as $v) {
            @mkdir(slash(slash1($tempdir) . substr($x,
            strlen($quellverzeichnis), $v));
            dir_download(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($y[1])) {
        foreach ($y[1] as $v) {
            ftp_download(slash($x, $v), slash(slash1($tempdir) . substr($x,
            strlen($quellverzeichnis), $v));
        }
    }
    return !empty($a) ? true : false;
}
function root_download ($x) {
    global $tempdir;
```

```
$y = remote_rawlist($x);
if (!empty($y[0])) {
    foreach ($y[0] as $v) {
        if (@mkdir($tempdir . slash($x, $v))) {
            root_download(slash($x, $v));
        } else {
            return false;
        }
    }
}
if (!empty($y[1])) {
    foreach ($y[1] as $v) {
        ftp_download(slash($x, $v), $tempdir . slash($x, $v));
    }
}
}

function dir_upload ($x) {
    global $connect, $transziel, $verzeichnis;
    $y = data_list($x);
    $z = substr(strchr($x, "/"), 1);
    if (slash1($verzeichnis) == substr($x, 0, -strlen($z))) {
        if (!@ftp_mkdir($connect, slash($transziel, $z))) {
            return false;
        }
    }
    if (!empty($y[0])) {
        foreach ($y[0] as $v) {
            @ftp_mkdir($connect, slash(slash1($transziel) . substr($x,
strlen(slash1($verzeichnis)), $v));
            dir_upload(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($y[1])) {
        foreach ($y[1] as $v) {
            ftp_upload(slash($x, $v), slash(slash1($transziel) . substr($x,
strlen(slash1($verzeichnis)), $v));
        }
    }
}

function remote_rawlist ($x) {
    global $connect;
    $y = ftp_rawlist($connect, $x);
    if (!empty($y)) {
        foreach ($y as $v) {
            $b = array();
            $a = preg_split("/[\s]+/", $v, 9);
            if ($a[0] != "total" AND $a[8] != "." AND $a[8] != "..") {
                $b["chmod"] = $a[0];
                $b["nr"] = $a[1];
            }
        }
    }
}
```

```

        $b["eigner"] = $a[2];
        $b["gruppe"] = $a[3];
        $b["groesse"] = $a[4];
        $b["monat"] = $a[5];
        $b["tag"] = $a[6];
        $b["zeit"] = $a[7];
        $b["name"] = $a[8];
        $z[$b["name"]] = $b;
    }
}
}
if (!empty($z)) {
    $c = array();
    $d = array();
    foreach ($z as $v) {
        if ($v["chmod"][0] == "d") {
            $c[] = $v["name"];
        } elseif ($v["chmod"][0] == "-") {
            $d[] = $v["name"];
        }
    }
    return (!empty($c) OR !empty($d)) ? array($c, $d) : false;
}
function umlaut_replace ($x) {
    $a = array("Ä", "ä", "Ö", "ö", "Ü", "ü", "ß");
    $b = array("&Auml;", "&auml;", "&Ouml;", "&ouml;", "&Uuml;",
    "&uuml;", "&szlig;");
    if ($x == $_SERVER["SCRIPT_FILENAME"] OR @filesize($x) == 0) {
        return false;
    } elseif (!$fp = @fopen($x, "rb")) {
        return false;
    } else {
        $y = fread($fp, filesize($x));
        fclose($fp);
    }
    return ($fp = @fopen($x, "wb") AND fwrite($fp, str_replace($a, $b,
    $y)) !== false AND fclose($fp)) ? true : false;
}
function string_search ($x) {
    global $case, $suchen_end, $zeichenkette;
    if (filesize($x) == 0) {
        return false;
    } elseif (!$fp = @fopen($x, "rb")) {
        return false;
    } else {
        if (!@in_array(substr(strchr(strtolower($x), "."), 1),
    $suchen_end)) {
            fclose($fp);
            return false;
        } else {

```

```
$y = fread($fp, filesize($x));
fclose($fp);
if ($case == 1) {
    $z = strpos($y, $zeichenkette);
} else {
    if (function_exists("stripos")) {
        $z = stripos($y, $zeichenkette);
    } else {
        $z = strpos(strtolower($y), strtolower($zeichenkette));
    }
}
}
}
return $z !== false ? true : false;
}

function string_search_recursive ($x, $y = 1) {
    global $subdir;
    $z = data_list($x);
    $a = array();
    if (!empty($z[0]) AND $subdir == $y) {
        foreach ($z[0] as $v) {
            $a[] = string_search_recursive(slash($x, $v));
        }
    }
    if (!empty($z[1])) {
        foreach ($z[1] as $v) {
            if (string_search(slash($x, $v))) {
                if (is_writeable(slash($x, $v))) {
                    $a[] = "<input type=\"checkbox\" class=\"mr10\"
name=\"xdata[]\" value=\"\" . htmlentities(slash($x, $v)) . "\"> " .
space_html(slash($x, $v));
                } else {
                    $a[] = "<input type=\"checkbox\" class=\"mr10\"
name=\"xdata[]\" value=\"\" . htmlentities(slash($x, $v)) . "\"><span
class=\"rot\"> " . space_html(slash($x, $v)) . "</span>";
                }
            }
        }
    }
    return !empty($a) ? array_to_string($a) : false;
}

function array_to_string ($x, $y = 1) {
    $z = array();
    if (!empty($x)) {
        foreach ($x as $v) {
            if (!empty($v)) {
                if (is_array($v)) {
                    $z[] = array_to_string($v);
                } else {

```

```

        $z[] = $v;
    }
    } else {
        unset($v);
    }
}
}
return !empty($z) ? implode("<br>", $z) : false;
}
function string_replace ($x) {
    global $case, $zeichenkette, $zeichenkette2;
    if (@filesize($x) == 0) {
        return false;
    } elseif (!$fp = @fopen($x, "rb")) {
        return false;
    } else {
        $y = fread($fp, filesize($x));
        fclose($fp);
    }
    if ($case == 1) {
        $z = str_replace($zeichenkette, $zeichenkette2, $y);
    } else {
        if (function_exists("str_ireplace")) {
            $z = str_ireplace($zeichenkette, $zeichenkette2, $y);
        } else {
            $z = preg_replace("/$zeichenkette/i", $zeichenkette2, $y);
        }
    }
    return ($fp = @fopen($x, "wb") AND fwrite($fp, $z) !== false AND
    fclose($fp)) ? true : false;
}
if (!isset($_POST["download_gz"]) OR empty($gz)) {
    echo "<p class=\"size18 b mono grau3 center\">".
space_html($programm) . "</p>";
}
if (isset($_POST["mkdir"])) {
    if (!empty($ordner)) {
        $inhalt = data_list($verzeichnis);
        if (!@in_array($ordner, $inhalt[0]) AND !@in_array($ordner,
$inhalt[1])) {
            if (strpos($ordner, "?") === false) {
                $nordner = slash($verzeichnis, $ordner);
                if (@mkdir($nordner)) {
                    echo "<p class=\"b mono gruen\">Verzeichnis ".
space_html($nordner) . " wurde erstellt</p>";
                } else {
                    echo "<p class=\"b mono rot\">Verzeichnis konnte nicht
erstellt werden</p>";
                }
            } else {
                echo "<p class=\"b mono rot\">Ordnername enth&auml;lt

```

```
Fragezeichen &#63; als unzul&auml;ssiges Zeichen</p>";
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Name schon vorhanden</p>";
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Kein Ordnername angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["rmdir_delete"])) {
    if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!empty($xordner)) {
            $gruen = array();
            $rot = array();
            foreach ($xordner as $v) {
                if (@rmdir($v) OR tree_delete_sys($v)) {
                    $gruen[] = space_html($v);
                } else {
                    $rot[] = space_html($v);
                }
            }
            if (!empty($gruen)) {
                echo "<p class=\"b mono gruen\">";
                if (count($gruen) == 1) {
                    echo "Verzeichnis $gruen[0] wurde gel&ouml;scht";
                } else {
                    echo "Folgende Verzeichnisse wurden gel&ouml;scht:<br>";
                    echo implode("<br>", $gruen);
                }
            }
            if (!empty($rot)) {
                echo "<p class=\"b mono rot\">";
                if (count($rot) == 1) {
                    echo "Verzeichnis $rot[0] konnte nicht gel&ouml;scht werden";
                } else {
                    echo "Folgende Verzeichnisse konnten nicht gel&ouml;scht
werden:<br>";
                    echo implode("<br>", $rot);
                }
            }
            echo "</p>";
        }
        if (!empty($xdatei)) {
            $gruen = array();
            $rot = array();
            foreach ($xdatei as $v) {
                if (@unlink($v)) {
                    $gruen[] = space_html($v);
                } else {
                    $rot[] = space_html($v);
                }
            }
        }
    }
}
```



```
    }
  }
  if (!empty($gruen)) {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">";
    if (count($gruen) == 1) {
      echo "Datei $gruen[0] wurde gel&ouml;scht";
    } else {
      echo "Folgende Dateien wurden gel&ouml;scht:<br>";
      echo implode("<br>", $gruen);
    }
  }
  if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
      echo "Datei $rot[0] konnte nicht gel&ouml;scht werden";
    } else {
      echo "Folgende Dateien konnten nicht gel&ouml;scht
werden:<br>";
      echo implode("<br>", $rot);
    }
  }
  echo "</p>";
}
} else {
  if (!empty($xordner) OR !empty($xdatei)) {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
    post_dump();
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
  <td class=\"b mono gelb\">Sollen folgende Daten wirklich
gel&ouml;scht werden?</td>
</tr>
<tr>
  <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
  <td class=\"b mono gelb\">";
  if (!empty($xordner)) {
    foreach ($xordner as $v) {
      echo space_html($v) . "<br>";
      dir_dump_sys($v);
    }
  }
  if (!empty($xdatei)) {
    echo html_implode($xdatei);
  }
  echo "</td>
</tr>
<tr>
  <td>&nbsp;</td>
</tr>
```

```
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\"
value=\"L&ouml;schen\"></td>
    </tr>
</table>
</form>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Daten angegeben</p>";
    }
}
} elseif (isset($_POST["rename"])) {
    if (!empty($xordner) OR !empty($xdatei)) {
        $inhalt = data_list($verzeichnis);
        $vneu = slash($verzeichnis, $neu);
        $xdaten = array();
        if (!empty($xordner)) {
            foreach ($xordner as $v) {
                $xdaten[] = $v;
            }
        }
        if (!empty($xdatei)) {
            foreach ($xdatei as $v) {
                $xdaten[] = $v;
            }
        }
        if (count($xdaten) > 1) {
            if (isset($_POST["ja2"])) {
                if (!empty($xdata)) {
                    if (isset($_POST["ja3"])) {
                        if (!@in_array($neu, $inhalt[0]) AND !@in_array($neu,
$inhalt[1])) {
                            if (strpos($neu, "?") === false) {
                                if (@rename($xdata, $vneu)) {
                                    echo "<p class=\"b mono gruen\">" .
space_html($xdata) . " wurde in " . space_html($vneu) . "
umbenannt</p>";
                                } else {
                                    echo "<p class=\"b mono rot\">" . space_html($xdata)
. " konnte nicht umbenannt werden</p>";
                                }
                            } else {
                                echo "<p class=\"b mono rot\">Name enth&auml;t
Fragezeichen &#63; als unzul&auml;ssiges Zeichen</p>";
                            }
                        } else {
                            echo "<p class=\"b mono rot\">Name " . space_html($vneu)
. " schon vorhanden</p>";
                        }
                    }
                }
            }
        }
    }
}
```

```

    } else {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
        post_dump();
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"0\">
    <tr>
        <td class=\"b mono gelb\">\" . space_html($xdata) . \" umbenennen
in:</td>
    </tr>
    <tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class=\"nobr neutral\">";
        echo space_html(slash1($verzeichnis)) . "<input
type=\"text\" class=\"mr10\" name=\"neu\" size=\"25\" value=\"\" .
htmlentities(substr(strrchr($xdata, "/"), 1)) . "\"><input
type=\"submit\" name=\"ja3\" id=\"ja\" value=\"Umbenennen\"></td>
    </tr>
</table>
</form>";
    }
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Daten angegeben</p>";
}
} else {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
    post_dump();
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
    <tr>
        <td class=\"b mono gelb\">Welche(s) Verzeichnis/Datei soll
umbenannt werden?</td>
    </tr>
    <tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>";
    if (!empty($xordner)) {
        foreach ($xordner as $v) {
            echo "<tr>
                <td class=\"nobr neutral pl\">
<input type=\"radio\" class=\"mr10\" name=\"xdata\" value=\"\" .
htmlentities($v) . "\">\" . space_html($v) . "</td>
            </tr>";
        }
    }
    if (!empty($xdatei)) {
        foreach ($xdatei as $v) {
            echo "<tr>
                <td class=\"nobr neutral pl\">
<input type=\"radio\" class=\"mr10\" name=\"xdata\" value=\"\" .
htmlentities($v) . "\">\" . space_html($v) . "</td>

```

```
</tr>";
    }
}
echo "<tr>
<td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"ja2\" id=\"ja\"
value=\"Umbenennen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
}
} else {
    if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!@in_array($neu, $inhalt[0]) AND !@in_array($neu,
$inhalt[1])) {
            if (strpos($neu, "?") === false) {
                if (!empty($xordner)) {
                    if (@rename($xordner[0], $vneu)) {
                        echo "<p class=\"b mono gruen\">Verzeichnis " .
space_html($xordner[0]) . " wurde in " . space_html($vneu) . "
umbenannt</p>";
                    } else {
                        echo "<p class=\"b mono rot\">Verzeichnis " .
space_html($xordner[0]) . " konnte nicht umbenannt werden</p>";
                    }
                } elseif (!empty($xdatei)) {
                    if (@rename($xdatei[0], $vneu)) {
                        echo "<p class=\"b mono gruen\">Datei " .
space_html($xdatei[0]) . " wurde in " . space_html($vneu) . "
umbenannt</p>";
                    } else {
                        echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " .
space_html($xdatei[0]) . " konnte nicht umbenannt werden</p>";
                    }
                }
            } else {
                echo "<p class=\"b mono rot\">Name enth&auml;lt
Fragezeichen &#63; als unzul&auml;ssiges Zeichen</p>";
            }
        } else {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Name " . space_html($vneu) . "
schon vorhanden</p>";
        }
    } else {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
        post_dump();
    }
}
```

```

        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"0\">";
        if (!empty($xordner)) {
            echo "<tr>
            <td class=\"b mono gelb\">Verzeichnis " . space_html($xordner[0])
. " umbenennen in:</td>
            </tr>
            <tr>
            <td>&nbsp;</td>
            </tr>
            <tr>
            <td class=\"nobr neutral\">;
            echo space_html(slash1($verzeichnis)) . "<input type=\"text\"
class=\"mr10\" name=\"neu\" size=\"25\" value=\"\" .
htmlentities(substr(strchr($xordner[0], "/"), 1)) . "\"><input
type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\" value=\"Umbenennen\">";
            } elseif (!empty($xdatei)) {
                echo "<tr>
                <td class=\"b mono gelb\">Datei " . space_html($xdatei[0]) . "
umbenennen in:</td>
                </tr>
                <tr>
                <td>&nbsp;</td>
                </tr>
                <tr>
                <td class=\"nobr neutral\">;
                echo space_html(slash1($verzeichnis)) . "<input type=\"text\"
class=\"mr10\" name=\"neu\" size=\"25\" value=\"\" .
htmlentities(substr(strchr($xdatei[0], "/"), 1)) . "\"><input
type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\" value=\"Umbenennen\">";
            }
            echo "</td>
            </tr>
        </table>
    </form>";
    }
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Daten angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["move"])) {
    if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!empty($ziel)) {
            $inhalt = data_list($ziel);
            if (!empty($xordner)) {
                $a = array();
                foreach ($xordner as $v) {
                    $a[$v] = slash($ziel, substr(strchr($v, "/"), 1));
                }
                if (!empty($a)) {
                    $gruen = array();

```

```
$rot = array();
$rotvorhanden = array();
$gleich = array();
$vorhanden = array();
foreach ($a as $k => $v) {
    $name = substr(strrchr($k, "/"), 1);
    if (!@in_array($name, $inhalt[0])) {
        if (@rename($k, $v)) {
            $gruen[] = space_html($k);
        } else {
            if (!@in_array($name, $inhalt[1])) {
                $rot[] = space_html($k);
            } else {
                $rotvorhanden[] = space_html($v);
            }
        }
    } else {
        if ($ziel == $verzeichnis) {
            $gleich[] = space_html($v);
        } else {
            $vorhanden[] = space_html($v);
        }
    }
}
if (!empty($gruen)) {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">";
    if (count($gruen) == 1) {
        echo "Verzeichnis $gruen[0] wurde nach " .
space_html($ziel) . " verschoben";
    } else {
        echo "Folgende Verzeichnisse wurden nach " .
space_html($ziel) . " verschoben:<br>";
        echo implode("<br>", $gruen);
    }
}
if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
        echo "Verzeichnis $rot[0] konnte nicht verschoben
werden";
    } else {
        echo "Folgende Verzeichnisse konnten nicht verschoben
werden:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
if (!empty($rotvorhanden)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rotvorhanden) == 1) {
```

```

        echo "$rotvorhanden[0] in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " als Datei vorhanden";
    } else {
        echo "Als Dateien sind in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " vorhanden:<br>";
        echo implode("<br>", $rotvorhanden);
    }
}
if (!empty($gleich)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " ist aktuelles Verzeichnis - ";
    if (count($gleich) == 1) {
        echo "Verzeichnis $gleich[0] schon vorhanden";
    } else {
        echo "folgende Verzeichnisse sind schon vorhanden:<br>";
        echo implode("<br>", $gleich);
    }
}
if (!empty($vorhanden)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($vorhanden) == 1) {
        echo "Verzeichnis $vorhanden[0] in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " schon vorhanden";
    } else {
        echo "Folgende Verzeichnisse sind in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " schon vorhanden:<br>";
        echo implode("<br>", $vorhanden);
    }
}
echo "</p>";
}
}
if (!empty($xdatei)) {
    $a = array();
    foreach ($xdatei as $v) {
        $a[$v] = slash($ziel, substr(strrchr($v, "/"), 1));
    }
    if (!empty($a)) {
        $gruen = array();
        $rot = array();
        $rotvorhanden = array();
        $gleich = array();
        $vorhanden = array();
        $verschieben = array();
        foreach ($a as $k => $v) {
            $name = substr(strrchr($k, "/"), 1);
            if (!@in_array($name, $inhalt[1])) {
                if (@rename($k, $v)) {
                    $gruen[] = space_html($k);
                } else {
                    if (!@in_array($name, $inhalt[0])) {

```

```
        $rot[] = space_html($k);
    } else {
        $rotvorhanden[] = space_html($v);
    }
}
} else {
    if ($ziel == $verzeichnis) {
        $gleich[] = space_html($v);
    } else {
        $vorhanden[] = space_html($v);
        $verschieben[] = $k;
    }
}
}
if (!empty($gruen)) {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">";
    if (count($gruen) == 1) {
        echo "Datei $gruen[0] wurde nach " . space_html($ziel) .
" verschoben";
    } else {
        echo "Folgende Dateien wurden nach " . space_html($ziel)
. " verschoben:<br>";
        echo implode("<br>", $gruen);
    }
}
if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
        echo "Datei $rot[0] konnte nicht verschoben werden";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten nicht verschoben
werden:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
if (!empty($rotvorhanden)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rotvorhanden) == 1) {
        echo "$rotvorhanden[0] in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " als Verzeichnis vorhanden";
    } else {
        echo "Als Verzeichnisse sind in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " vorhanden:<br>";
        echo implode("<br>", $rotvorhanden);
    }
}
if (!empty($gleich)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " ist aktuelles Verzeichnis - ";
}
```



```

        if (count($gleich) == 1) {
            echo "Datei $gleich[0] schon vorhanden";
        } else {
            echo "folgende Dateien sind schon vorhanden:<br>";
            echo implode("<br>", $gleich);
        }
    }
    echo "</p>";
    if (!empty($vorhanden)) {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \">";
        if (!empty($verschieben)) {
            foreach ($verschieben as $v) {
                echo "<input type=\"hidden\" name=\"data[]\" value=\"\"
. htmlentities($v) . \">";
            }
        }
        echo "<input type=\"hidden\" name=\"ziel\" value=\"\" .
htmlentities($ziel) . \">
<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">";
        if (count($vorhanden) == 1) {
            echo "Datei $vorhanden[0] in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " schon vorhanden - soll vorhandene Datei
&uuml;berschrieben werden?";
        } else {
            echo "Folgende Dateien sind in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " schon vorhanden - sollen vorhandene Dateien
&uuml;berschrieben werden?<br><br>";
            echo implode("<br>", $vorhanden);
        }
        echo "</td>

</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"move_overwrite\" id=\"ja\"
value=\"Verschieben\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    }
}
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Kein Zielverzeichnis
angegeben</p>";

```

```
}
} else {
    if (!empty($xordner) OR !empty($xdatei)) {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
        post_dump();
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">Folgende Daten verschieben nach:</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td>
<input type=\"text\" name=\"ziel\" size=\"40\" value=\"\" .
htmlentities(slash1($verzeichnis)) . "\"></td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">";
    if (!empty($xordner)) {
        foreach ($xordner as $v) {
            echo space_html($v) . "<br>";
            dir_dump_sys($v);
        }
    }
    if (!empty($xdatei)) {
        echo html_implode($xdatei);
    }
    echo "</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\"
value=\"Verschieben\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Daten angegeben</p>";
    }
}
} elseif (isset($_POST["move_overwrite"])) {
    if (!empty($data)) {
```

```
$a = array();
foreach ($data as $v) {
    $a[$v] = slash($ziel, substr(strchr($v, "/"), 1));
}
if (!empty($a)) {
    $gruen = array();
    $rot = array();
    foreach ($a as $k => $v) {
        if (@rename($k, $v)) {
            $gruen[] = space_html($k);
        } else {
            $rot[] = space_html($k);
        }
    }
    if (!empty($gruen)) {
        echo "<p class=\"b mono gruen\">";
        if (count($gruen) == 1) {
            echo "Datei $gruen[0] wurde nach " . space_html($ziel) . "
verschoben";
        } else {
            echo "Folgende Dateien wurden nach " . space_html($ziel) . "
verschoben:<br>";
            echo implode("<br>", $gruen);
        }
    }
    if (!empty($rot)) {
        echo "<p class=\"b mono rot\">";
        if (count($rot) == 1) {
            echo "Datei $rot[0] konnte nicht verschoben werden";
        } else {
            echo "Folgende Dateien konnten nicht verschoben werden:<br>";
            echo implode("<br>", $rot);
        }
    }
    echo "</p>";
}
}
elseif (isset($_POST["chmod"])) {
    if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!empty($chmodnum)) {
            if (strlen($chmodnum) <= 4) {
                if (!empty($xordner)) {
                    $gruen = array();
                    $rot = array();
                    foreach ($xordner as $v) {
                        if (@chmod($v, octdec($chmodnum))) {
                            $gruen[] = space_html($v);
                        } else {
                            $rot[] = space_html($v);
                        }
                    }
                }
            }
        }
    }
}
```

```
        if (!empty($gruen)) {
            echo "<p class=\"b mono gruen\">";
            if (count($gruen) == 1) {
                echo "Die Rechte von Verzeichnis $gruen[0] wurden in
$chmodnum ge&auml;ndert";
            } else {
                echo "Die Rechte folgender Verzeichnisse wurden in
$chmodnum ge&auml;ndert:<br>";
                echo implode("<br>", $gruen);
            }
        }
        if (!empty($rot)) {
            echo "<p class=\"b mono rot\">";
            if (count($rot) == 1) {
                echo "Die Rechte von Verzeichnis $rot[0] konnten nicht
ge&auml;ndert werden";
            } else {
                echo "Die Rechte folgender Verzeichnisse konnten nicht
ge&auml;ndert werden:<br>";
                echo implode("<br>", $rot);
            }
        }
        echo "</p>";
    }
    if (!empty($xdatei)) {
        $gruen = array();
        $rot = array();
        foreach ($xdatei as $v) {
            if (@chmod($v, octdec($chmodnum))) {
                $gruen[] = space_html($v);
            } else {
                $rot[] = space_html($v);
            }
        }
        if (!empty($gruen)) {
            echo "<p class=\"b mono gruen\">";
            if (count($gruen) == 1) {
                echo "Die Rechte von Datei $gruen[0] wurden in $chmodnum
ge&auml;ndert";
            } else {
                echo "Die Rechte folgender Dateien wurden in $chmodnum
ge&auml;ndert:<br>";
                echo implode("<br>", $gruen);
            }
        }
        if (!empty($rot)) {
            echo "<p class=\"b mono rot\">";
            if (count($rot) == 1) {
                echo "Die Rechte von Datei $rot[0] konnten nicht
```

```

ge&auml;ndert werden";
    } else {
        echo "Die Rechte folgender Dateien konnten nicht
ge&auml;ndert werden:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
echo "</p>";
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Eingabe enth&auml;lt mehr als
vier Ziffern</p>";
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Rechte angegeben</p>";
}
} else {
    if (!empty($xordner) OR !empty($xdatei)) {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
        post_dump();
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">";
        $xchmod = array();
        if (!empty($xordner)) {
            foreach ($xordner as $v) {
                $xchmod[] = space_html($v);
            }
        }
        if (!empty($xdatei)) {
            foreach ($xdatei as $v) {
                $xchmod[] = space_html($v);
            }
        }
        echo "<tr>
        <td class=\"b mono gelb\">Die Rechte folgender Daten &auml;ndern
in:</td>
        </tr>
        <tr>
        <td>&nbsp;</td>
        </tr>
        <tr>
        <td>
<input type=\"text\" name=\"chmodnum\" size=\"5\" value=\"0644\"></td>
        </tr>
        <tr>
        <td>&nbsp;</td>
        </tr>
        <tr>
        <td class=\"b mono gelb\">";
        if (!empty($xchmod)) {
            echo implode("<br>", $xchmod);
        }
    }
}

```

```
        echo "</td>";
    }
}
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class="center">
<input type="submit" name="ja" id="ja" value="Chmodden"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    } else {
        echo "<p class='b mono rot'>Keine Daten angegeben</p>";
    }
}
} elseif (isset($_POST["upload"])) {
    $inhalt = data_list($verzeichnis);
    $name = $_FILES["file"]["name"];
    $zieldatei = slash($verzeichnis, $name);
    if (!@in_array($name, $inhalt[0])) {
        $tmp_name = $_FILES["file"]["tmp_name"];
        $type = $_FILES["file"]["type"];
        $text = @file_get_contents($tmp_name);
        if (@in_array($name, $inhalt[1])) {
            $neu_name = "neu_" . $name;
            $tempziel = slash($scriptdir, $neu_name);
            if (@in_array(substr(strchr(strtolower($name), "."), 1),
$highlight_end)) {
                $handle = @move_uploaded_file($tmp_name, $tempziel) AND ($fp =
@fopen($tempziel, "wb") AND fwrite($fp, str_replace("\r\n", "\n",
$text)) !== false AND fclose($fp));
                $size = @filesize($tempziel);
            } else {
                $handle = @move_uploaded_file($tmp_name, $tempziel);
                $size = $_FILES["file"]["size"];
            }
            if ($handle) {
                echo "<p class='b mono gruen'>Datei wurde als tempor&auml;re
Datei hochgeladen</p>
<p class='neutral'>Dateiname: " . space_html($neu_name) . "<br>
Dateityp: $type<br>
Dateigr&ouml;szlig;e: $size Byte</p>
<form action='\"$dateiname\"' method='\"post\"'>
<input type='\"hidden\"' name='\"verzeichnis\"' value='\"" .
htmlentities($verzeichnis) . "\">
<input type='\"hidden\"' name='\"name\"' value='\"" . htmlentities($name) .
"\">
<input type='\"hidden\"' name='\"zieldatei\"' value='\"" .
htmlentities($zieldatei) . "\">
```

```

<input type=\"hidden\" name=\"tempziel\" value=\"\" .
htmlentities($tempziel) . ">
    <table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
        <tr>
            <td class=\"b mono gelb\">Soll vorhandene Datei " .
space_html($name) . " ersetzt werden?</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>&nbsp;</td>
        </tr>
        <tr>
            <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"upload_ja\" id=\"ja\" value=\"Ja\"><input
type=\"submit\" name=\"upload_nein\" id=\"nein\" value=\"Nein\"></td>
            </tr>
        </table>
</form>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " . space_html($tempziel) .
" konnte nicht hochgeladen werden";
        if (!is_writeable($scriptdir)) {
            echo " - Skriptverzeichnis " . space_html($scriptdir) . "
nicht beschreibbar";
        }
        echo "</p>";
    }
    } else {
        if (@in_array(substr(strrchr(strtolower($name), "."), 1),
$highlight_end)) {
            $handle = move_uploaded_file($tmp_name, $zieldatei) AND ($fp =
@fopen($zieldatei, "wb") AND fwrite($fp, str_replace("\r\n", "\n",
$text)) !== false AND fclose($fp));
            $size = filesize($zieldatei);
        } else {
            $handle = move_uploaded_file($tmp_name, $zieldatei);
            $size = $_FILES["file"]["size"];
        }
        if ($handle) {
            echo "<p class=\"b mono gruen\">Datei wurde hochgeladen</p>
<p class=\"neutral\">Dateiname: " . space_html($name) . "<br>
Dateityp: $type<br>
Dateigröße: $size Byte</p>";
        } else {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Es wurde keine Datei
hochgeladen</p>";
        }
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">" . space_html($zieldatei) . " als
Verzeichnis vorhanden</p>";
    }
}

```

```
} elseif (isset($_POST["upload_nein"])) {  
    echo "<p class=\"b mono gruen\">Datei " . space_html($_POST["name"])  
    . " wurde nicht ersetzt";  
    if (!@unlink($_POST["tempziel"])) {  
        echo "<br>  
<span class=\"rot\">Tempor&auml;re Datei " .  
space_html($_POST["tempziel"]) . " konnte nicht gel&ouml;scht  
werden</span>";  
    }  
    echo "</p>";  
} elseif (isset($_POST["upload_ja"])) {  
    if (@rename($_POST["tempziel"], $_POST["zieldatei"])) {  
        echo "<p class=\"b mono gruen\">Datei " .  
space_html($_POST["name"]) . " wurde ersetzt";  
    } else {  
        echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " .  
space_html($_POST["zieldatei"]) . " konnte nicht ersetzt werden";  
        if (!@unlink($_POST["tempziel"])) {  
            echo "<br>  
Tempor&auml;re Datei " . space_html($_POST["tempziel"]) . " konnte  
nicht gel&ouml;scht werden";  
        }  
    }  
    echo "</p>";  
} elseif (isset($_POST["copy"])) {  
    if (!empty($xordner) OR !empty($xdatei)) {  
        if (!empty($xordner)) {  
            if (is_writeable($verzeichnis)) {  
                $inhalt = data_list($verzeichnis);  
                $gruen = array();  
                $rot = array();  
                $vorhanden = array();  
                foreach ($xordner as $v) {  
                    $name = substr(strrchr($v, "/"), 1);  
                    $kopienname = "Kopie_" . $name;  
                    $kopie = substr($v, 0, -strlen($name)) . $kopienname;  
                    if (dir_copy_sys($v) !== false) {  
                        $gruen[] = space_html($v);  
                    } else {  
                        if (@in_array($kopienname, $inhalt[0]) OR  
@in_array($kopienname, $inhalt[1])) {  
                            $vorhanden[] = space_html($kopie);  
                        } else {  
                            $rot[] = space_html($v);  
                        }  
                    }  
                }  
            }  
            if (!empty($gruen)) {  
                echo "<p class=\"b mono gruen\">";
```



```

        if (count($gruen) == 1) {
            echo "Verzeichnis $gruen[0] wurde kopiert";
        } else {
            echo "Folgende Verzeichnisse wurden kopiert:<br>";
            echo implode("<br>", $gruen);
        }
    }
    if (!empty($rot)) {
        echo "<p class=\"b mono rot\">";
        if (count($rot) == 1) {
            echo "Verzeichnis $rot[0] konnte nicht kopiert werden";
        } else {
            echo "Folgende Verzeichnisse konnten nicht kopiert
werden:<br>";
            echo implode("<br>", $rot);
        }
    }
    if (!empty($vorhanden)) {
        echo "<p class=\"b mono rot\">";
        if (count($vorhanden) == 1) {
            echo "Kopie $vorhanden[0] schon vorhanden";
        } else {
            echo "Folgende Kopien sind schon vorhanden:<br>";
            echo implode("<br>", $vorhanden);
        }
    }
    echo "</p>";
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Verzeichnisse können nicht
kopiert werden - aktuelles Verzeichnis " . space_html($verzeichnis) . "
nicht beschreibbar</p>";
}
}
if (!empty($xdatei)) {
    echo "<form action=\" $dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">";
    foreach ($xdatei as $v) {
        echo "<input type=\"hidden\" name=\"data[]\" value=\"\" .
htmlentities($v) . \"\">";
    }
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">Folgende Datei(en) kopieren nach:</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td>
<input type=\"text\" name=\"ziel\" size=\"40\" value=\"\" .

```

```
htmlentities(slash1($verzeichnis)) . "\"></td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">";
    echo html_implode($xdatei) . "</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"copy_file\" id=\"ja\"
value=\"Kopieren\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Daten angegeben</p>";
    }
} elseif (isset($_POST["copy_file"])) {
    if (!empty($data)) {
        if (!empty($ziel)) {
            $inhalt = data_list($ziel);
            $a = array();
            foreach ($data as $v) {
                $a[$v] = slash($ziel, substr(strrchr($v, "/"), 1));
            }
            if (!empty($a)) {
                $gruen = array();
                $rot = array();
                $vorhanden = array();
                $rotverzeichnis = array();
                $rotvorhanden = array();
                $zielvorhanden = array();
                $kopieren = array();
                foreach ($a as $k => $v) {
                    $name = substr(strrchr($v, "/"), 1);
                    $kopienname = "Kopie_" . $name;
                    $kopie = substr($v, 0, -strlen($name)) . $kopienname;
                    if ($ziel == $verzeichnis) {
                        if (@copy($k, $kopie)) {
                            if (@in_array($kopienname, $inhalt[1])) {
                                $vorhanden[] = space_html($kopie);
                            } else {
                                $gruen[] = space_html($k);
                            }
                        }
                    }
                }
            }
        }
    }
}
```

```
    }
} else {
    if (!@in_array($kopienname, $inhalt[0])) {
        if (is_writable($verzeichnis)) {
            $rot[] = space_html($k);
        } else {
            $rotverzeichnis[] = space_html($k);
        }
    } else {
        $rotvorhanden[] = space_html($kopie);
    }
}
} else {
    if (!@in_array($name, $inhalt[1])) {
        if (@copy($k, $v)) {
            $gruen[] = space_html($k);
        } else {
            if (!@in_array($name, $inhalt[0])) {
                $rot[] = space_html($k);
            } else {
                $rotvorhanden[] = space_html($v);
            }
        }
    } else {
        $zielvorhanden[] = space_html($v);
        $kopieren[] = $k;
    }
}
}
}
if (!empty($gruen)) {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">";
    if (count($gruen) == 1) {
        echo "Datei $gruen[0] wurde";
        if ($ziel != $verzeichnis) {
            echo " nach " . space_html($ziel);
        }
        echo " kopiert";
    } else {
        echo "Folgende Dateien wurden";
        if ($ziel != $verzeichnis) {
            echo " nach " . space_html($ziel);
        }
        echo " kopiert:<br>";
        echo implode("<br>", $gruen);
    }
}
if (!empty($vorhanden)) {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">";
    if (count($vorhanden) == 1) {
        echo "Kopie $vorhanden[0] wurde &uuml;berschrieben";
    } else {
```

```
        echo "Folgende Kopien wurden &uuml;berschrieben:<br>";
        echo implode("<br>", $vorhanden);
    }
}
if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
        echo "Datei $rot[0] konnte nicht kopiert werden";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten nicht kopiert werden:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
if (!empty($rotverzeichnis)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rotverzeichnis) == 1) {
        echo "Datei $rotverzeichnis[0] konnte nicht kopiert werden
- aktuelles Verzeichnis " . space_html($verzeichnis) . " nicht
beschreibbar";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten nicht kopiert werden -
aktuelles Verzeichnis " . space_html($verzeichnis) . " nicht
beschreibbar:<br>";
        echo implode("<br>", $rotverzeichnis);
    }
}
if (!empty($rotvorhanden)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rotvorhanden) == 1) {
        echo "$rotvorhanden[0]";
        if ($ziel != $verzeichnis) {
            echo " in Zielverzeichnis " . space_html($ziel);
        }
        echo " als Verzeichnis vorhanden";
    } else {
        echo "Als Verzeichnisse sind";
        if ($ziel != $verzeichnis) {
            echo " in Zielverzeichnis " . space_html($ziel);
        }
        echo " vorhanden:<br>";
        echo implode("<br>", $rotvorhanden);
    }
}
echo "</p>";
if (!empty($zielvorhanden)) {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">";
    if (!empty($kopieren)) {
```

```

        foreach ($kopieren as $v) {
            echo "<input type=\"hidden\" name=\"data[]\" value=\"\" .
htmlentities($v) . \">";
        }
    }
    echo "<input type=\"hidden\" name=\"ziel\" value=\"\" .
htmlentities($ziel) . \">";
    <table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
    <tr>
        <td class=\"b mono gelb\">
            if (count($zielvorhanden) == 1) {
                echo "Datei $zielvorhanden[0] in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " schon vorhanden - soll vorhandene Datei
&uuml;berschrieben werden?";
            } else {
                echo "Folgende Dateien sind in Zielverzeichnis " .
space_html($ziel) . " schon vorhanden - sollen vorhandene Dateien
&uuml;berschrieben werden?<br><br>";
                echo implode("<br>", $zielvorhanden);
            }
            echo "</td>";
        </tr>
        <tr>
            <td>&nbsp;</td>
        </tr>
        <tr>
            <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"copy_overwrite\" id=\"ja\"
value=\"Kopieren\"></td>
            </tr>
        </table>
    </form>";
    }
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Kein Zielverzeichnis
angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["copy_overwrite"])) {
    if (!empty($data)) {
        $a = array();
        foreach ($data as $v) {
            $a[$v] = slash($ziel, substr(strrchr($v, "/"), 1));
        }
        if (!empty($a)) {
            $gruen = array();
            $rot = array();
            foreach ($a as $k => $v) {
                if (@copy($k, $v)) {
                    $gruen[] = space_html($k);
                }
            }
        }
    }
}

```

```
        } else {
            $rot[] = space_html($k);
        }
    }
    if (!empty($gruen)) {
        echo "<p class=\"b mono gruen\">";
        if (count($gruen) == 1) {
            echo "Datei $gruen[0] wurde nach " . space_html($ziel) . "
kopiert";
        } else {
            echo "Folgende Dateien wurden nach " . space_html($ziel) . "
kopiert:<br>";
            echo implode("<br>", $gruen);
        }
    }
    if (!empty($rot)) {
        echo "<p class=\"b mono rot\">";
        if (count($rot) == 1) {
            echo "Datei $rot[0] konnte nicht kopiert werden";
        } else {
            echo "Folgende Dateien konnten nicht kopiert werden:<br>";
            echo implode("<br>", $rot);
        }
    }
    echo "</p>";
}
}
} elseif (isset($_POST["download"])) {
    if (!empty($xdatei)) {
        $download = array();
        $rot = array();
        $rotlimit = array();
        $rotnull = array();
        foreach ($xdatei as $v) {
            if (@filesize($v) != 0) {
                if (filesize($v) <= $limit) {
                    $name = substr(strchr($v, "/"), 1);
                    if ($name[0] == ".") {
                        $gzname = "weltexplorer_" . $name . ".gz";
                    } else {
                        $gzname = $name . ".gz";
                    }
                    $gzip = slash($scriptdir, $gzname);
                    if ($fp = @fopen($gzip, "wb") AND @fwrite($fp,
gzencode(file_get_contents($v))) AND @fclose($fp)) {
                        $download[] = $gzip;
                    } else {
                        $rot[] = space_html($v);
                    }
                }
            }
        }
    }
}
```

```

    } else {
        $rotlimit[] = space_html($v);
    }
} else {
    $rotnull[] = space_html($v);
}
}
if (!empty($download)) {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">";
    foreach ($download as $v) {
        echo "<input type=\"hidden\" name=\"delete[]\" value=\"\" .
htmlentities($v) . \"\">";
    }
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gruen\">";
    if (count($download) == 1) {
        echo "Datei wurde gzip-komprimiert und kann heruntergeladen
werden:</td>
    </tr>
    <tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class=\"b mono blau\">
<input type=\"hidden\" name=\"gz[]\" value=\"\" .
htmlentities($download[0]) . \"\"> . space_html($download[0]) . "</td>
    </tr>";
    } else {
        echo "Folgende Dateien wurden gzip-komprimiert und k&ouml;nne
heruntergeladen werden:</td>
    </tr>
    <tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>";
        foreach ($download as $v) {
            echo "<tr>
                <td class=\"nobr b mono blau pl\">
<input type=\"radio\" class=\"mr10\" name=\"gz[]\" value=\"\" .
htmlentities($v) . \"\"> . space_html($v) . "</td>
            </tr>";
        }
    }
    echo "<tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"download_gz\" id=\"ja\"

```

```
value=\"Downloaden\"><input type=\"submit\" name=\"unlink_temp\"
id=\"nein\" value=\"Abbrechen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
}
if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
        echo "Datei $rot[0] konnte f\uuml;r einen Download nicht gzip-
komprimiert werden";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten f\uuml;r einen Download nicht
gzip-komprimiert werden:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
if (!empty($rotlimit)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rotlimit) == 1) {
        echo "Datei $rotlimit[0] konnte f\uuml;r einen Download nicht
gzip-komprimiert werden, da das Gr\uuml;&szlig;enlimit in H\uuml;he von
$limit Byte \uuml;berschritten wurde";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten f\uuml;r einen Download nicht
gzip-komprimiert werden, da das Gr\uuml;&szlig;enlimit in H\uuml;he von
$limit Byte \uuml;berschritten wurde:<br>";
        echo implode("<br>", $rotlimit);
    }
}
if (!empty($rotnull)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rotnull) == 1) {
        echo "Datei $rotnull[0] konnte f\uuml;r einen Download nicht
gzip-komprimiert werden - Dateigr\uuml;&szlig;e 0 Byte";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten f\uuml;r einen Download nicht
gzip-komprimiert werden - Dateigr\uuml;&szlig;e 0 Byte:<br>";
        echo implode("<br>", $rotnull);
    }
}
echo "</p>";
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["download_gz"])) {
    if (!empty($gz)) {
        foreach ($gz as $v) {
            header_download($v);
        }
    }
}
```



```
}
} else {
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
    <tr>
        <td class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</td>
    </tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>";
    if (!empty($delete)) {
        foreach ($delete as $v) {
            if (@unlink($v)) {
                echo "<tr>
                <td class=\"b mono gruen\">" . space_html($v) . " wurde
gel&ouml;scht</td>
            </tr>";
            } else {
                echo "<tr>
                <td class=\"b mono rot\">" . space_html($v) . " konnte nicht
gel&ouml;scht werden</td>
            </tr>";
            }
        }
    }
    echo "</table>";
}
} elseif (isset($_POST["unlink_temp"])) {
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">";
    if (!empty($delete)) {
        foreach ($delete as $v) {
            if (@unlink($v)) {
                echo "<tr>
                <td class=\"b mono gruen\">" . space_html($v) . " wurde
gel&ouml;scht</td>
            </tr>";
            } else {
                echo "<tr>
                <td class=\"b mono rot\">" . space_html($v) . " konnte nicht
gel&ouml;scht werden</td>
            </tr>";
            }
        }
    }
    echo "</table>";
} elseif (isset($_POST["edit"])) {
    if (!empty($xdatei)) {
        if (count($xdatei) > 1) {
            if (isset($_POST["ja"])) {
                if (!empty($xdata)) {
                    if (is_readable($xdata) AND is_writable($xdata)) {
                        $data_split = data_split($xdata, $zeichen);
                        $count_split = count($data_split);
                    }
                }
            }
        }
    }
}
```

```
        $name = substr(strchr($xdata, "/"), 1);
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">
<input type=\"hidden\" name=\"data\" value=\"\" . htmlentities($xdata) .
\"\">
    <table border=\"0\" width=\"100%\">
        <tr>
            <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
            <td width=\"2%\">
                <table class=\"nobr grau2\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"10\">
                    <tr>
                        <td id=\"ueb\">\" . space_html($xdata) . "</td>
                    </tr>
                    <tr>
                        <td class=\"center\">
<textarea name=\"text[0]\" cols=\"80\" rows=\"25\">;
                            echo @htmlentities($data_split[0]);
                            echo "</textarea></td>
                        </tr>";
                            if ($count_split > 1) {
                                echo "<tr>
                                    <td class=\"neutral center\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"teil\"
value=\"Teilnummer\"> <input type=\"text\" name=\"teilnum\"
value=\"\$teilnum\" size=\"5\"> von $count_split</td>
                                    </tr>";
                                }
                                if ($name == ".htpasswd" OR $name == ".htusers") {
                                    echo "<tr>
                                        <td class=\"neutral center\">
Benutzer: <input type=\"text\" name=\"auth_user\" size=\"15\">
und Passwort: <input type=\"password\" name=\"auth_pass\" size=\"15\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"auth_data\"
value=\"hinzufo&uuml;gen\"></td>
                                        </tr>";
                                    }
                                    echo "<tr>
                                        <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"edit_ja\" id=\"ja\"
value=\"Speichern\"><input type=\"reset\" id=\"reset\"
value=\"Zur&uuml;cksetzen\"></td>
                                        </tr>
                                    </table></td>
                                    <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
                                </tr>
                            </table>
                        </form>";
```

```

        } else {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " . space_html($xdata)
. " kann nicht bearbeitet werden</p>";
        }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
    }
} else {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
    post_dump();
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">Welche Datei soll bearbeitet
werden?</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>";
    foreach ($xdatei as $v) {
        echo "<tr>
            <td class=\"nobr neutral pl\">
<input type=\"radio\" class=\"mr10\" name=\"xdata\" value=\"\" .
htmlentities($v) . \">\" . space_html($v) . "</td>
        </tr>";
    }
    echo "<tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\" value=\"Bearbeiten\"></td>
    </tr>
</table>
</form>";
}
} else {
    if (is_readable($xdatei[0]) AND is_writeable($xdatei[0])) {
        $data_split = data_split($xdatei[0], $zeichen);
        $count_split = count($data_split);
        $name = substr(strrchr($xdatei[0], "/"), 1);
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \">
<input type=\"hidden\" name=\"data\" value=\"\" .
htmlentities($xdatei[0]) . \">
        <table border=\"0\" width=\"100%\">
            <tr>
                <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
                <td width=\"2%\">
                    <table class=\"nobr grau2\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"10\">

```

```
<tr>
    <td id=\"ueb\">\" . space_html($xdatei[0]) . "</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<textarea name=\"text[0]\" cols=\"80\" rows=\"25\">;
    echo @htmlentities($data_split[0]);
    echo "</textarea></td>
</tr>";
    if ($count_split > 1) {
        echo "<tr>
            <td class=\"neutral center\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"teil\"
value=\"Teilnummer\"> <input type=\"text\" name=\"teilnum\"
value=\"$teilnum\" size=\"5\"> von $count_split</td>
        </tr>";
    }
    if ($name == ".htpasswd" OR $name == ".htusers") {
        echo "<tr>
            <td class=\"neutral center\">
Benutzer: <input type=\"text\" name=\"auth_user\" size=\"15\">
und Passwort: <input type=\"password\" name=\"auth_pass\" size=\"15\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"auth_data\"
value=\"hinzuf&uuml;gen\"></td>
        </tr>";
    }
    echo "<tr>
        <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"edit_ja\" id=\"ja\"
value=\"Speichern\"><input type=\"reset\" id=\"reset\"
value=\"Zur&uuml;cksetzen\"></td>
    </tr>
</table>
</td>
    <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
</tr>
</table>
</form>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Datei \" . space_html($xdatei[0])
. \" kann nicht bearbeitet werden</p>";
    }
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["create"])) {
    if (!empty($datei)) {
        $inhalt = data_list($verzeichnis);
        if (!@in_array($datei, $inhalt[0]) AND !@in_array($datei,
```

```

$inhalt[1])) {
    if (strpos($datei, "?") === false) {
        $ndatei = slash($verzeichnis, $datei);
        if (@touch($ndatei) AND is_readable($ndatei) AND
is_writeable($ndatei)) {
            echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\>
<input type=\"hidden\" name=\"data\" value=\"\" . htmlentities($ndatei)
. \"\>
<input type=\"hidden\" name=\"auth_neu\" value=\"1\">
<table border=\"0\" width=\"100%\">
    <tr>
        <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
        <td width=\"2%\">
            <table class=\"nobr grau2\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"10\">
                <tr>
                    <td id=\"ueb\">\" . space_html($ndatei) . "</td>
                </tr>
                <tr>
                    <td class=\"center\">
<textarea name=\"text[0]\" cols=\"80\" rows=\"25\">;
                    if (!empty($_POST["name"])) {
                        echo "AuthType Basic\nAuthName &quot;Gesch&uuml;tzes
Verzeichnis&quot;\nAuthUserFile &quot;;
                        htmlentities(slash($verzeichnis, $_POST["name"])) . "&quot;\nRequire
valid-user";
                    }
                    echo "</textarea></td>
</tr>";
                    if ($datei == ".htpasswd" OR $datei == ".htusers") {
                        echo "<tr>
                            <td class=\"neutral center\">
Benutzer: <input type=\"text\" name=\"auth_user\" size=\"15\">
und Passwort: <input type=\"password\" name=\"auth_pass\" size=\"15\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"auth_data\"
value=\"hinzuf&uuml;gen\"></td>
                        </tr>";
                    }
                    echo "<tr>
                            <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"edit_ja\" id=\"ja\"
value=\"Speichern\"><input type=\"reset\" id=\"reset\"
value=\"Zur&uuml;cksetzen\"><input type=\"submit\" name=\"create_nein\"
id=\"nein\" value=\"Abbrechen\"></td>
                        </tr>
                    </table></td>
                    <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
                </tr>
            </table>

```

```
</form>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " . space_html($ndatei) .
" kann nicht erstellt werden</p>";
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Dateiname enth&auml;lt
Fragezeichen &#63; als unzul&auml;ssiges Zeichen</p>";
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Name schon vorhanden</p>";
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Kein Dateiname angegeben</p>";
    }
} elseif (isset($_POST["auth_data"])) {
    if (is_readable($data) AND is_writable($data)) {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">
<input type=\"hidden\" name=\"data\" value=\"\" . htmlentities($data) .
\"\">
<input type=\"hidden\" name=\"auth_neu\" value=\"\$auth_neu\">
<table border=\"0\" width=\"100%\">
    <tr>
        <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
        <td width=\"2%\">
<table class=\"nobr grau2\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"10\">
    <tr>
        <td id=\"ueb\">" . space_html($data) . "</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class=\"center\">
<textarea name=\"text[0]\" cols=\"80\" rows=\"25\">;
        echo @htmlentities($text[0]);
        if (!empty($_POST["auth_user"]) AND !empty($_POST["auth_pass"])) {
            echo "\n" . trim($_POST["auth_user"]) . ":" .
crypt(trim($_POST["auth_pass"]));
        }
        echo "</textarea></td>
    </tr>";
        if (empty($_POST["auth_user"]) OR empty($_POST["auth_pass"])) {
            echo "<tr>
                <td class=\"b mono rot center\">;
                if (empty($_POST["auth_user"]) AND empty($_POST["auth_pass"])) {
                    echo "Weder Benutzername noch Passwort";
                } elseif (empty($_POST["auth_user"])) {
                    echo "Kein Benutzername";
                }
            </td>
        </tr>";
        }
    }
}
```

```

    } elseif (empty($_POST["auth_pass"])) {
        echo "Kein Passwort";
    }
    echo " angegeben</td>
</tr>";
}
echo "<tr>
    <td class=\"neutral center\">
Benutzer: <input type=\"text\" name=\"auth_user\" size=\"15\">
und Passwort: <input type=\"password\" name=\"auth_pass\" size=\"15\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"auth_data\"
value=\"hinzuf&uuml;gen\"></td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"edit_ja\" id=\"ja\"
value=\"Speichern\"><input type=\"reset\" id=\"reset\"
value=\"Zur&uuml;cksetzen\">";
    if ($auth_neu == 1) {
        echo "<input type=\"submit\" name=\"create_nein\" id=\"nein\"
value=\"Abbrechen\">";
    }
    echo "</td>
</tr>
</table></td>
    <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
</tr>
</table>
</form>";
}
} elseif (isset($_POST["auth"])) {
    $inhalt = data_list($verzeichnis);
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">
<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">";
    if (@in_array(".htpasswd", $inhalt[1]) OR @in_array(".htusers",
$inhalt[1])) {
        if (@in_array(".htpasswd", $inhalt[1])) {
            $name = ".htpasswd";
        } elseif (@in_array(".htusers", $inhalt[1])) {
            $name = ".htusers";
        }
        echo "F&uuml;r den Verzeichnisschutz muss noch die .htaccess-Datei
erstellt werden:";
    } else {
        echo "Zum Erstellen der Passwortdatei Dateinamen ausw&auml;hlen:";
    }
    echo "</td>

```

```
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td";
    if (@in_array(".htpasswd", $inhalt[1]) OR @in_array(".htusers",
$inhalt[1])) {
        echo " class=\"center\">
<input type=\"hidden\" name=\"name\" value=\"$name\">
<input type=\"hidden\" name=\"datei\" value=\".htaccess\">";
    } else {
        echo ">
<select name=\"datei\" class=\"mr10\">
    <option>.htpasswd</option>
    <option>.htusers</option>
</select>";
    }
    echo "<input type=\"submit\" name=\"create\" id=\"ja\"
value=\"Erstellen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
} elseif (isset($_POST["teil"])) {
    $data_split = data_split($data, $zeichen);
    $name = substr(strchr($data, "/"), 1);
    foreach (array_surf($data_split, $teilnum) as $k => $v) {
        echo "<form action=\"$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">
<input type=\"hidden\" name=\"data\" value=\"\" . htmlentities($data) .
\"\">
        <table border=\"0\" width=\"100%\">
            <tr>
                <td width=\"49%\">&nbsp;</td>
                <td width=\"2%\">
                <table class=\"nobr grau2\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"10\">
                    <tr>
                        <td id=\"ueb\">\" . space_html($data) . "</td>
                    </tr>
                </tr>
                <tr>
                    <td class=\"center\">
<textarea name=\"text[$k]\" cols=\"80\" rows=\"25\">";
                    echo @htmlentities($v);
                    echo "</textarea></td>
                    </tr>
                </tr>
                <tr>
                    <td class=\"neutral center\">
```



```

<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"teil\"
value=\"Teilnummer\"> <input type=\"text\" name=\"teilnum\" value=\"\" .
$a = $k + 1 . \"\" size=\"5\"> von \" . count($data_split) . \"</td>
</tr>";
if ($name == ".htpasswd" OR $name == ".htusers") {
    echo "<tr>
        <td class=\"neutral center\">
Benutzer: <input type=\"text\" name=\"auth_user\" size=\"15\">
und Passwort: <input type=\"password\" name=\"auth_pass\" size=\"15\">
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"auth_data\"
value=\"hinzuf&uuml;gen\"></td>
</tr>";
}
echo "<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"edit_ja\" id=\"ja\"
value=\"Speichern\"><input type=\"reset\" id=\"reset\"
value=\"Zur&uuml;cksetzen\"></td>
</tr>
</table>
</td width=\"49%\">&nbsp;</td>
</tr>
</table>
</form>";
}
} elseif (isset($_POST["edit_ja"])) {
    $inhalt = data_list($verzeichnis);
    $name = substr(strrchr($data, "/"), 1);
    $data_split = data_split($data, $zeichen);
    if ($fp = @fopen($data, "wb") AND fwrite($fp, str_replace("\r\n",
"\n", @implode(array_replace($data_split, $text)))) != false AND
fclose($fp)) {
        echo "<p class=\"b mono gruen\">";
        if ($name == ".htaccess") {
            echo "Verzeichnisschutzdatei ";
        } elseif ($name == ".htpasswd" OR $name == ".htusers") {
            echo "Passwortdatei ";
        } else {
            echo "Datei ";
        }
        echo space_html($data) . " wurde gespeichert</p>";
        if ($name == ".htpasswd" OR $name == ".htusers") {
            if (!@in_array(".htaccess", $inhalt[1])) {
                echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \"\">
<input type=\"hidden\" name=\"name\" value=\"\$name\">
<input type=\"hidden\" name=\"datei\" value=\".htaccess\">
<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
<td class=\"b mono gelb\">F&uuml;r den Verzeichnisschutz muss

```

```
noch die .htaccess-Datei erstellt werden:</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"create\" id=\"ja\"
value=\"Erstellen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    }
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " . space_html($data) . "
konnte nicht gespeichert werden</p>";
    }
} elseif (isset($_POST["create_nein"])) {
    if (file_exists($data)) {
        unlink($data);
    }
} elseif (isset($_POST["ftp_download"])) {
    if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!empty($transquelle)) {
            if (!$ftp_login AND !empty($server)) {
                echo "<p class=\"b mono rot\">Anmeldung bei " .
space_html($server) . " fehlgeschlagen</p>";
            } elseif (!$ftp_login) {
                echo "<p class=\"b mono rot\">Anmeldung fehlgeschlagen</p>";
            } else {
                if (!$ftp_pasv($connect, true)) {
                    echo "<p class=\"b mono rot\">Passives FTP konnte nicht
eingeschaltet werden - Verbindung zu " . space_html($server) . " ";
                    if (ftp_quit($connect)) {
                        echo "wurde getrennt</p>";
                    } else {
                        echo "konnte nicht getrennt werden</p>";
                    }
                } else {
                    echo "<p class=\"b mono gruen\">Verbindung zu " .
space_html($server) . " wurde hergestellt</p>";
                    if (!file_exists($tempdir)) {
                        mkdir($tempdir);
                    }
                    if ($transquelle == "/") {
                        if (root_download("/") !== false AND rename($tempdir,
slash($verzeichnis, $server . "_" . date("r")))) {
                            echo "<p class=\"b mono gruen\">Rootverzeichnis auf " .
```

```

space_html($server) . " wurde heruntergeladen</p>";
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Rootverzeichnis auf " .
space_html($server) . " konnte nicht oder nicht vollst&auml;ndig
heruntergeladen werden</p>";
    }
    } else {
        $quellname = substr(strrchr($transquelle, "/"), 1);
        $quellverzeichnis = substr($transquelle, 0, -
strlen($quellname) - 1);
        $quellinhalt = remote_rawlist($quellverzeichnis);
        $tempdata = slash($tempdir, $quellname);
        $zielverzeichnis = slash($verzeichnis, $quellname);
        if (!@in_array($quellname, $quellinhalt[0]) AND
!@in_array($quellname, $quellinhalt[1])) {
            echo "<p class=\"b mono rot\">" .
space_html($transquelle) . " auf " . space_html($server) . " im
angegebenen Quellverzeichnis " . space_html($quellverzeichnis) . "
nicht vorhanden</p>";
        } elseif (@in_array($quellname, $quellinhalt[0])) {
            $inhalt = data_list($verzeichnis);
            if (!@in_array($quellname, $inhalt[0])) {
                if (dir_download($transquelle) AND @rename($tempdata,
$zielverzeichnis)) {
                    echo "<p class=\"b mono gruen\">Verzeichnis " .
space_html($transquelle) . " auf " . space_html($server) . " wurde von
Quellverzeichnis " . space_html($quellverzeichnis) . "
heruntergeladen</p>";
                } else {
                    echo "<p class=\"b mono rot\">Verzeichnis " .
space_html($transquelle) . " konnte nicht heruntergeladen werden</p>";
                }
            } else {
                echo "<p class=\"b mono rot\">Verzeichnis " .
space_html($zielverzeichnis) . " schon vorhanden</p>";
            }
        } elseif (@in_array($quellname, $quellinhalt[1])) {
            if (ftp_download($transquelle, $tempdata) AND
@rename($tempdata, $zielverzeichnis)) {
                echo "<p class=\"b mono gruen\">Datei " .
space_html($transquelle) . " auf " . space_html($server) . " wurde von
Quellverzeichnis " . space_html($quellverzeichnis) . "
heruntergeladen</p>";
            } else {
                echo "<p class=\"b mono rot\">Datei " .
space_html($transquelle) . " konnte nicht heruntergeladen werden</p>";
            }
        }
        if (file_exists($tempdir)) {
            tree_delete_sys($tempdir);
        }
    }
}

```

```
    }  
    }  
    server_logout();  
    }  
    } else {  
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Quelle angegeben</p>";  
    }  
    } else {  
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";  
        post_dump();  
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">  
        <tr>  
            <td class=\"b mono gelb\">Daten von FTP-Server laden - vorhandene  
Dateien werden &uuml;berschrieben, vorhandene Verzeichnisse werden  
nicht &uuml;berschrieben:</td>  
        </tr>  
        <tr>  
            <td>&nbsp;</td>  
        </tr>  
        <tr>  
            <td>  
                <table class=\"neutral\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"  
cellspacing=\"10\">;  
                login_form();  
                echo "<tr>  
                    <td>Quelle:<br>  
<input type=\"text\" name=\"transquelle\" size=\"25\" value=\"/\"></td>  
                </tr>  
                <tr>  
                    <td>  
<input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\" value=\"FTP-  
Download\"></td>  
                </tr>  
            </table></td>  
        </tr>  
        </table>  
</form>";  
    }  
} elseif (isset($_POST["ftp_upload"])) {  
    if (isset($_POST["ja"])) {  
        if (!empty($transziel)) {  
            if (!$ftp_login AND !empty($server)) {  
                echo "<p class=\"b mono rot\">Anmeldung bei " .  
space_html($server) . " fehlgeschlagen</p>";  
            } elseif (!$ftp_login) {  
                echo "<p class=\"b mono rot\">Anmeldung fehlgeschlagen</p>";  
            } else {  
                if (!$ftp_pasv($connect, true)) {  
                    echo "<p class=\"b mono rot\">Passives FTP konnte nicht
```

```

eingeschaltet werden - Verbindung zu " . space_html($server) . " ";
    if (ftp_quit($connect)) {
        echo "wurde getrennt</p>";
    } else {
        echo "konnte nicht getrennt werden</p>";
    }
} else {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">Verbindung zu " .
space_html($server) . " wurde hergestellt</p>";
    if (!empty($xordner)) {
        $gruen = array();
        $rot = array();
        foreach ($xordner as $v) {
            if (dir_upload($v) !== false) {
                $gruen[] = space_html($v);
            } else {
                $rot[] = space_html($v);
            }
        }
        if (!empty($gruen)) {
            echo "<p class=\"b mono gruen\">";
            if (count($gruen) == 1) {
                echo "Verzeichnis $gruen[0] wurde nach " .
space_html($server) . " in Zielverzeichnis " . space_html($transziel) .
" hochgeladen";
            } else {
                echo "Folgende Verzeichnisse wurden nach " .
space_html($server) . " in Zielverzeichnis " . space_html($transziel) .
" hochgeladen:<br>";
                echo implode("<br>", $gruen);
            }
        }
        if (!empty($rot)) {
            echo "<p class=\"b mono rot\">";
            if (count($rot) == 1) {
                echo "Verzeichnis $rot[0] konnte nicht hochgeladen
werden";
            } else {
                echo "Folgende Verzeichnisse konnten nicht hochgeladen
werden:<br>";
                echo implode("<br>", $rot);
            }
        }
        echo "</p>";
    }
    if (!empty($xdatei)) {
        $gruen = array();
        $rot = array();
        foreach ($xdatei as $v) {
            if (ftp_upload($v, slash($transziel, substr(strchr($v,
"/"), 1)))) {

```

```
        $gruen[] = space_html($v);
    } else {
        $rot[] = space_html($v);
    }
}
if (!empty($gruen)) {
    echo "<p class=\"b mono gruen\">";
    if (count($gruen) == 1) {
        echo "Datei $gruen[0] wurde nach " .
space_html($server) . " in Zielverzeichnis " . space_html($transziel) .
" hochgeladen";
    } else {
        echo "Folgende Dateien wurden nach " .
space_html($server) . " in Zielverzeichnis " . space_html($transziel) .
" hochgeladen:<br>";
        echo implode("<br>", $gruen);
    }
}
if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
        echo "Datei $rot[0] konnte nicht hochgeladen werden";
    } else {
        echo "Folgende Dateien konnten nicht hochgeladen
werden:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
echo "</p>";
}
}
server_logout();
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Kein Zielverzeichnis
angegeben</p>";
}
} else {
    if (!empty($xordner) OR !empty($xdatei)) {
        echo "<form action=\" $dateiname\" method=\"post\">";
        post_dump();
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">Folgende Daten auf FTP-Server laden -
vorhandene Dateien werden &uuml;berschrieben, vorhandene Verzeichnisse
werden nicht &uuml;berschrieben:</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
```

```

</tr>
<tr>
  <td class=\"b mono gelb\">";
  if (!empty($xordner)) {
    foreach ($xordner as $v) {
      echo space_html($v) . "<br>";
      dir_dump_sys($v);
    }
  }
  if (!empty($xdatei)) {
    echo html_implode($xdatei);
  }
  echo "</td>
</tr>
<tr>
  <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <table class=\"neutral\" border=\"0\" cellpadding=\"0\"
cellspacing=\"10\">";
    login_form();
    echo "<tr>
      <td>Zielverzeichnis:<br>
<input type=\"text\" name=\"transziel\" size=\"25\" value=\"/\"></td>
</tr>
      <tr>
        <td>
<input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\" value=\"Uploaden\"></td>
</tr>
    </table></td>
  </tr>
</table>
</form>";
  } else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Daten angegeben</p>";
  }
}
} elseif (isset($_POST["highlight"])) {
  if (!empty($xdatei)) {
    if (count($xdatei) > 1) {
      if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!empty($xdata)) {
          if (@in_array(substr(strrchr(strtolower($xdata), "."), 1),
$highlight_end)) {
            if (is_readable($xdata) AND filesize($xdata) > 0) {
              highlight_code($xdata);
            } else {
              echo "<p class=\"b mono rot\">Quelltext von Datei " .
space_html($xdata) . " kann nicht angezeigt werden</p>";
            }
          }
        }
      }
    }
  }
}

```

```
        } else {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Dateiformat nicht erlaubt</p>";
        }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
    }
} else {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
    post_dump();
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">";
    <tr>
        <td class=\"b mono gelb\">Welche Datei soll gehighlightet
werden?</td>
    </tr>
    <tr>
        <td>&nbsp;</td>
    </tr>";
    foreach ($xdatei as $v) {
        echo "<tr>";
        <td class=\"nobr neutral pl\">
        <input type=\"radio\" class=\"mr10\" name=\"xdata\" value=\"\" .
htmlentities($v) . "\"> . space_html($v) . "</td>
        </tr>";
    }
    echo "<tr>";
    <td>&nbsp;</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class=\"center\">
        <input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\"
value=\"Highlighten\"></td>
    </tr>
    </table>
</form>";
}
} else {
    if (@in_array(substr(strrchr(strtolower($xdatei[0]), "."), 1),
$highlight_end)) {
        if (is_readable($xdatei[0]) AND filesize($xdatei[0]) > 0) {
            highlight_code($xdatei[0]);
        } else {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Quelltext von Datei " .
space_html($xdatei[0]) . " kann nicht angezeigt werden</p>";
        }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Dateiformat nicht erlaubt</p>";
        <p class=\"neutral\">Erlaubte Dateiformate: " . implode(", ",
```



```
$highlight_end) . "</p>";
    }
}
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["umlaut_replace"])) {
    if (!empty($xdatei)) {
        if (isset($_POST["ja"])) {
            $gruen = array();
            $rot = array();
            $rotformat = array();
            foreach ($xdatei as $v) {
                if (@in_array(substr(strrchr(strtolower($v), "."), 1),
$ersetzen_end)) {
                    if (umlaut_replace($v)) {
                        $gruen[] = space_html($v);
                    } else {
                        $rot[] = space_html($v);
                    }
                } else {
                    $rotformat[] = space_html($v);
                }
            }
            if (!empty($gruen)) {
                echo "<p class=\"b mono gruen\">M&ouml;glicherweise vorhandene
Sonderzeichen des deutschen Alphabets wurden in ";
                if (count($gruen) == 1) {
                    echo "Datei $gruen[0] durch die entsprechenden HTML-Zeichen
ersetzt";
                } else {
                    echo "folgenden Dateien durch die entsprechenden HTML-Zeichen
ersetzt:<br>";
                    echo implode("<br>", $gruen);
                }
            }
            if (!empty($rot)) {
                echo "<p class=\"b mono rot\">";
                if (count($rot) == 1) {
                    echo "In Datei $rot[0] wurden keine Sonderzeichen ersetzt";
                } else {
                    echo "In folgenden Dateien wurden keine Sonderzeichen
ersetzt:<br>";
                    echo implode("<br>", $rot);
                }
            }
            if (!empty($rotformat)) {
                echo "<p class=\"b mono rot\">";
                if (count($rotformat) == 1) {
                    echo "Dateiformat von Datei $rotformat[0] nicht erlaubt";
                } else {
```

```
        echo "Dateiformat folgender Dateien nicht erlaubt:<br>";
        echo implode("<br>", $rotformat);
    }
    echo "</p>";
<p class="neutral">Erlaubte Dateiformate: " . implode(", ",
$ersetzen_end);
    }
    echo "</p>";
} else {
    echo "<form action=\"$dateiname\" method=\"post\">";
    post_dump();
    echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
    <td class=\"b mono gelb\">Sollen Umlaute und Eszett in ";
    if (count($xdatei) == 1) {
        echo "Datei " . space_html($xdatei[0]) . " durch HTML-Zeichen
ersetzt werden?";
    } else {
        echo "folgenden Dateien durch HTML-Zeichen ersetzt
werden?<br><br>";
        echo html_implode($xdatei);
    }
    echo "</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"center\">
<input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\" value=\"Ersetzen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    }
} else {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
}
} elseif (isset($_POST["count"])) {
    count_data($verzeichnis);
} elseif (isset($_POST["tree"])) {
    echo "<p class=\"nobr neutral\">";
    tree_dump_sys($verzeichnis);
    echo "</p>";
} elseif (isset($_POST["string_search"])) {
    if (isset($_POST["ja"])) {
        if (!empty($zeichenkette)) {
            $search = string_search_recursive($verzeichnis);
            if (!$search) {
                echo "<p class=\"b mono rot\">";
            }
        }
    }
}
```

```

        if (strlen($zeichenkette) > 1) {
            echo "Zeichenkette";
        } else {
            echo "Zeichen";
        }
        echo " "" . space_html($zeichenkette) . "" wurde
nicht gefunden</p>";
        if ($case != 1 AND strpos_umlaut($zeichenkette)) {
            echo "<p class=\"neutral\">Umlaute und andere Buchstaben mit
diakritischen Zeichen k&ouml;nnen bei abweichender Gro&szlig;- und
Kleinschreibung nicht gefunden werden</p>";
        }
    } else {
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($verzeichnis) . \">
<input type=\"hidden\" name=\"zeichenkette\" value=\"\" .
htmlentities($zeichenkette) . \">
<input type=\"hidden\" name=\"case\" value=\"\$case\">
<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
<tr>
<td class=\"b mono gelb\">";
        if (strlen($zeichenkette) > 1) {
            echo "Zeichenkette";
        } else {
            echo "Zeichen";
        }
        echo " "" . space_html($zeichenkette) . "" wurde ";
        if ($case == 1) {
            echo "unter";
        } else {
            echo "ohne";
        }
        echo " Beachtung der Gro&szlig;- und Kleinschreibung in
folgenden Dateien gefunden und kann in auszuw&auml;hlenden Dateien
ersetzt werden:</td>
</tr>
<tr>
<td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
<td class=\"nobr neutral pl\">$search</td>
</tr>
<tr>
<td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
<td class=\"b mono gelb\">";
        if (strlen($zeichenkette) > 1) {
            echo "Zeichenkette";
        } else {

```

```
        echo "Zeichen";
    }
    echo " &quot;" . space_html($zeichenkette) . "&quot; ";
    if ($case == 1) {
        echo "unter";
    } else {
        echo "ohne";
    }
    echo " Beachtung der Gro&szlig;- und Kleinschreibung in
    ausgew&auml;hlten Dateien ersetzen durch (leere Eingabe l&ouml;scht
    Zeichen):</td>
</tr>
<tr>
    <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
    <td class=\"nobr\">
<input type=\"text\" class=\"mr10\" name=\"zeichenkette2\" size=\"40\"
value=\"\" . htmlentities($zeichenkette) . "\"><input type=\"submit\"
name=\"string_replace\" id=\"ja\" value=\"Ersetzen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
    }
    } else {
        echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Zeichenkette angegeben</p>";
    }
    } else {
        $inhalt = data_list($verzeichnis);
        echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">";
        post_dump();
        echo "<table border=\"0\" cellpadding=\"0\" cellspacing=\"0\">
        <tr>
            <td class=\"b mono gelb\">Dateien mit den Endungen " . implode(",
", $suchen_end);
            if (show_button_sys($suchen_end, $inhalt[1])) {
                echo " im aktuellen Verzeichnis";
            }
            echo " nach Zeichen durchsuchen:</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>&nbsp;</td>
        </tr>
        <tr>
            <td class=\"nobr\">
<input type=\"text\" class=\"mr10\" name=\"zeichenkette\"
size=\"40\"><input type=\"submit\" name=\"ja\" id=\"ja\"
value=\"Suchen\"></td>
        </tr>
```

```

<tr>
  <td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
  <td class=\"b mono gelb\"><input type=\"checkbox\" name=\"case\"
value=\"1\" checked> Gro&szlig;- und Kleinschreibung";
  if (!empty($inhalt[0]) AND show_button_sys($suchen_end,
$inhalt[1])) {
    echo "<br>
<input type=\"checkbox\" name=\"subdir\" value=\"1\" checked>
Unterverzeichnisse";
    } elseif (!empty($inhalt[0])) {
      echo "<input type=\"hidden\" name=\"subdir\" value=\"1\">";
    }
    echo "</td>
  </tr>
</table>
</form>";
}
} elseif (isset($_POST["string_replace"])) {
  if (empty($xdata)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">Keine Datei angegeben</p>";
  } else {
    $gruen = array();
    $rot = array();
    foreach ($xdata as $v) {
      if (string_replace($v)) {
        $gruen[] = space_html($v);
      } else {
        $rot[] = space_html($v);
      }
    }
    if (!empty($gruen)) {
      echo "<p class=\"b mono gruen\">";
      if (strlen($zeichenkette) > 1) {
        echo "Zeichenkette";
      } else {
        echo "Zeichen";
      }
      echo " &quot;". space_html($zeichenkette) . "&quot; wurde ";
      if ($case == 1) {
        echo "unter";
      } else {
        echo "ohne";
      }
      echo " Beachtung der Gro&szlig;- und Kleinschreibung in ";
      if (count($gruen) == 1) {
        echo "Datei $gruen[0]";
      } else {
        echo "folgenden Dateien";
      }
    }
  }
}

```

```
if (!empty($zeichenkette2)) {
    echo " durch ";
    if (strlen($zeichenkette2) > 1) {
        echo "Zeichenkette";
    } else {
        echo "Zeichen";
    }
    echo " &quot;" . space_html($zeichenkette2) . "&quot; ersetzt";
    if (count($gruen) > 1) {
        echo ":<br>";
        echo implode("<br>", $gruen);
    }
} else {
    echo " gel&ouml;scht";
    if (count($gruen) > 1) {
        echo ":<br>";
        echo implode("<br>", $gruen);
    }
}
}
if (!empty($rot)) {
    echo "<p class=\"b mono rot\">";
    if (count($rot) == 1) {
        echo "In Datei $rot[0] wurden keine Zeichen ersetzt";
    } else {
        echo "In folgenden Dateien wurden keine Zeichen ersetzt:<br>";
        echo implode("<br>", $rot);
    }
}
echo "</p>";
}
}
if (!isset($_POST["download_gz"]) OR empty($gz)) {
    if (data_list($verzeichnis) != false OR data_list($verzeichnis) ==
false) {
        $cwd = @is_readable($verzeichnis) ? $verzeichnis : $scriptdir;
        $data_list = data_list($cwd);
        if (empty($verzeichnis)) {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Kein Verzeichnis angegeben</p>";
        } elseif (!@is_readable($verzeichnis)) {
            echo "<p class=\"b mono rot\">Konnte nicht ins Verzeichnis " .
space_html($verzeichnis) . " wechseln</p>";
        }
        echo "<p class=\"nobr size14 grau4\">" . space_html($cwd) . "</p>";
        $cdup = substr($cwd, 0, -strlen(substr(strchr($cwd, "/"), 1)));
        if (strlen($cwd) > 1 AND @is_readable($cdup)) {
            echo "<form action=\"dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cdup) . "\">
```

```

<p><input type=\"submit\" class=\"button\" value=\"Ebene
h&ouml;her\"></p>
</form>";
    }
    echo "<form action=\""$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cwd) . "\">
    <table class=\"list w100\" border=\"0\" cellpadding=\"2\"
cellspacing=\"3\">";
    if (!empty($data_list[0])) {
        foreach ($data_list[0] as $v) {
            $pfad = slash($cwd, $v);
            echo "<tr class=\"grau\">
            <td class=\"td1\">
<input type=\"checkbox\" name=\"xordner[]\" value=\"\" .
htmlentities($pfad) . "\"></td>
            <td class=\"td2\";
                if (!is_writeable($pfad)) {
                    echo " rot";
                }
                echo "\">[ ";
                if (is_readable($pfad)) {
                    echo "<a href=\"\" . $dateiname . "?verzeichnis=" .
urlencode($pfad) . "\">";
                }
                echo space_html($v);
                if (is_readable($pfad)) {
                    echo "</a>";
                }
                echo " ]</td>
            <td class=\"td33\";
                if (!is_writeable($pfad)) {
                    echo " rot";
                }
                echo "\"";
                if (!empty($data_list[1])) {
                    echo " colspan=\"2\">";
                } else {
                    echo ">";
                }
                echo substr(decoct(fileperms($pfad)), -4) . "</td>
            <td class=\"td3\";
                if (!is_writeable($pfad)) {
                    echo " rot";
                }
                echo "\"> " . date("r", filemtime($pfad)) . "</td>
            </tr>";
        }
    }
    if (!empty($data_list[1])) {
        foreach ($data_list[1] as $v) {

```

```
        $pfad = slash($cwd, $v);
        echo "<tr class=\"grau2\">
        <td class=\"td1\">
        <input type=\"checkbox\" name=\"xdatei[]\" value=\"\" .
htmlentities($pfad) . "\"></td>
        <td class=\"td2\";
            if (!is_writable($pfad)) {
                echo " rot";
            }
            echo "\">" . space_html($v) . "</td>
        <td class=\"td3\";
            if (!is_writable($pfad)) {
                echo " rot";
            }
            echo "\">" . substr(decoct(fileperms($pfad)), -4) . "</td>
        <td class=\"td3\";
            if (!is_writable($pfad)) {
                echo " rot";
            }
            echo " right\">" . filesize($pfad) . " Byte</td>
        <td class=\"td3\";
            if (!is_writable($pfad)) {
                echo " rot";
            }
            echo "\">" . date("r", filemtime($pfad)) . "</td>
        </tr>";
    }
}
if (!$data_list) {
    echo "<tr>
        <td class=\"neutral center\">keine Inhalte erkannt</td>
    </tr>";
}
echo "</table>";
if ($data_list != false) {
    echo "<p>";
    if (is_writable($cwd)) {
        echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"rmdir_delete\" value=\"\&ouml;schen\"><input type=\"submit\"
class=\"button mr10\" name=\"rename\" value=\"umbenennen\"><input
type=\"submit\" class=\"button mr10\" name=\"move\"
value=\"verschieben\">";
        if (show_button_edit($data_list[1])) {
            echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"edit\" value=\"bearbeiten\">";
            if (show_button_sys($ersetzen_end, $data_list[1])) {
                echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"umlaut_replace\" value=\"ersetzen\">";
            }
        }
    }
}
```



```

    }
}
if (show_button_sys($highlight_end, $data_list[1]) AND
not_disabled("highlight_file")) {
    echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"highlight\" value=\"highlighten\">";
}
if (function_exists("ftp_connect") AND
function_exists("curl_init")) {
    echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"ftp_upload\" value=\"uploaden\">";
}
if (!empty($data_list[1]) AND function_exists("gzencode") AND
is_writeable($scriptdir)) {
    echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"download\" value=\"downloaden\">";
}
if (not_disabled("chmod")) {
    echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"chmod\" value=\"chmodden\">";
}
echo "<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"copy\"
value=\"kopieren\"></p>";
}
echo "</form>";
<form action=\"$dateiname\" method=\"post\">
<p class=\"nobr\"><input type=\"text\" class=\"mr10\"
name=\"verzeichnis\" size=\"40\" value=\"\" . htmlentities($cwd) .
\"\"><input type=\"submit\" class=\"button\" value=\"browsen\"></p>
</form>";
if (is_writeable($cwd)) {
    echo "<form action=\"$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cwd) . \"\">
<p class=\"nobr\"><input type=\"text\" class=\"mr10\" name=\"ordner\"
size=\"25\"><input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"mkdir\"
value=\"Ordner erstellen\"></p>
</form>";
    echo "<form action=\"$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cwd) . \"\">
<p class=\"nobr\"><input type=\"text\" class=\"mr10\" name=\"datei\"
size=\"25\"><input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"create\"
value=\"Datei erstellen\"></p>
</form>";
    echo "<form enctype=\"multipart/form-data\" action=\"$dateiname\"
method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cwd) . \"\">
    <table border=\"0\" cellpadding=\"2\" cellspacing=\"3\">
    <tr>

```

```
<td>
<input type=\"file\" name=\"file\"></td>
<td>
<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"upload\" value=\"Datei
hochladen\"></td>
</tr>
</table>
</form>";
}
if ($data_list != false) {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cwd) . \"\"><p>";
    if (!empty($data_list[0]) OR show_button_sys($suchen_end,
$data_list[1])) {
        echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\"
name=\"string_search\" value=\"Zeichensuche\">";
    }
    echo "<input type=\"submit\" class=\"button mr10\" name=\"count\"
value=\"Z&auml;hlen\"><input type=\"submit\" class=\"button\"
name=\"tree\" value=\"Verzeichnisbaum\"></p>
</form>";
}
if (is_writeable($cwd) AND ((function_exists("ftp_connect") AND
function_exists("curl_init")) OR (show_button_auth($data_list[1]) !==
false))) {
    echo "<form action=\"\$dateiname\" method=\"post\">
<input type=\"hidden\" name=\"verzeichnis\" value=\"\" .
htmlentities($cwd) . \"\"><p>";
    if (function_exists("ftp_connect") AND
function_exists("curl_init")) {
        echo "<input type=\"submit\" class=\"button\";
if (show_button_auth($data_list[1]) !== false) {
            echo " mr10";
        }
        echo "\" name=\"ftp_download\" value=\"FTP-Download\">";
    }
    if (show_button_auth($data_list[1]) !== false) {
        echo "<input type=\"submit\" class=\"button\" name=\"auth\"
value=\"Verzeichnisschutz\">";
    }
    echo "</p></form>";
}
}
echo "</body>
</html>";
}
?>
```

From:

<https://wiki.hennweb.de/> - **HennWeb**

Permanent link:

<https://wiki.hennweb.de/doku.php?id=programmieren:php:programme:weltexplorer>

Last update: **04/10/2020 16:34**

