

copyfiles.txt

```
<?php
//
// Dit php-script kopieert de pagina's en de media van de modules die in de
// algemene wiki worden bijgehouden
// naar de verschillende paraplu-wiki's indien deze modules betrekking hebben op
// de paraplu. Pagina's worden
// op readonly gezet zodat ze niet kunnen worden overschreven in de paraplu
// specifieke wiki.
// 200905: MVK created TODO: error handling, check of directories/files bestaan
//

// ----- functies
function copy_dir($src, $dst, $readonly) {
    $dir = opendir($src);
    mkdir($dst);
    while(false !== ( $file = readdir($dir) ) ) {
        if (( $file != "." ) && ( $file != ".." ) ) {
            if ( is_dir($src."\\\\".$file) ) {
                copy_dir($src."\\\\".$file, $dst."\\\\".$file, $readonly);
            }
            else {
                copy($src."\\\\".$file, $dst."\\\\".$file);
                if ($readonly) chmod($dst."\\\\".$file,"ugo-w");
            }
        }
    }
    closedir($dir);
}

// ----- script

// de bron wiki
$bron = "C:\\Program Files\\CollabNet Subversion
Server\\httpd\\htdocs\\algemeenhelp\\data";

// modules die moeten worden gekopieerd
$modules = array(
    "green" =>
array("Relatie","Calculatie","kenmerk","Kwekerij","Boekhouding"),
    "clean" => array("Relatie","Calculatie","Boekhouding"),
    "sun" =>
array("Relatie","Calculatie","Order","Boekhouding")
);

// subdirs die moeten worden gekopieerd, true is readonly
$subdirs = array(
    "pages" => true,
    "media" => false
);

// de wiki's waar naartoe moet worden gekopieerd
$dest_dir = array(
    "green" => "C:\\TEMP\\green",
    "clean" => "C:\\TEMP\\clean",
    "sun" => "C:\\TEMP\\sun"
);

//$dest_dir = array(
//    "green" => "C:\\Program Files\\CollabNet Subversion
//Server\\httpd\\htdocs\\groennhelp\\data",
//    "clean" => "C:\\Program Files\\CollabNet Subversion
//Server\\httpd\\htdocs\\cleanhelp\\data",
//    "sun" => "C:\\Program Files\\CollabNet Subversion
//Server\\httpd\\htdocs\\ispshelp\\data"
//);

// loop alle doelwiki's af
foreach ($dest_dir as $branche => $dir) {
    mkdir($dest_dir[$branche]);
}
```

copyfiles.txt

```
// loop alle subdirectories af
foreach ($subdirs as $subdir => $readonly) {
    mkdir($dest_dir[$branche]."\".$subdir);

    // loop alle modules voor deze branche af
    foreach ($modules[$branche] as $module) {
        echo "kopieer: [\".$bron.\"\".\".$subdir.\"\".\".$module.\""] naar:
[\".$dir.\"\".\".$subdir.\"\".\".$module.\""]\n";
        copy_dir($bron.\"\".\".$subdir.\"\".\".$module,
$dir.\"\".\".$subdir.\"\".\".$module, $readonly);
    }
}
?>
```