

AfterValidation

- Versenden einer Email nach der Validierung

Versenden einer Email nach der Validierung

Es ist möglich nach der Validierung eine Email zu versenden.
Hier ein Beispiel wie dieser Versand realisiert werden kann:

```
<?php

// =====
// UserExit after Validation
// =====

use Squeeze\SqueezeConfig;
use Squeeze\xDoc;
use Squeeze\xTools;

function AfterValidation( xDoc $xDoc, string $nextStep, string $newStatus): ?array
{
    // Optional ein Logger Objekt erzeugen
    $logger = Logger:: getLogger("main");

    // Initialisierung der Emailparameter
    $subject = 'Test after Validation'; // Betreff
    $to = ['test(at)test.de']; // 1 - n Empfänger

    // Definition des Emailinhalts
    // HTML formatierte Emails sind ebenfalls möglich aber komplexer.
    $body = 'Hier der Nachrichtentext.';

    // Absoluten Pfad zum Dokument ermitteln
    // ggf. eine Exception erzeugen, wenn der Pfad nicht existiert
    $config = new SqueezeConfig();
    $repo = $config->get('repository.root');
    $absolutePath = xTools::buildAbsolutePath($repo, $xDoc->repoPath, false);
    if ($absolutePath === false) {
        $msg = "AfterValidation Input Folder (" . $repo . $xDoc->repoPath . ") does not
```

```
exist.";  
    $logger->error($msg);  
    throw new Exception($msg);  
}  
  
// Initialisierung eines Arrays zur Speicherung der Anlagen  
$attachments = [];  
  
// Laden der PDFs und dem Array der Anlagen hinzufügen  
$files = $xDoc->getBase64Files($absolutePath, 'Input', ['pdf']);  
foreach ($files->getResult() as $file) {  
    if ($file->filename != '_result.pdf') {  
        $attachments[] = $absolutePath . 'Input' . DIRECTORY_SEPARATOR . $file->filename;  
    }  
}  
  
// Email senden und auf Fehler prüfen  
$result = xTools::sendEmail($subject, $to, $body, 'text', $attachments);  
if (!$result->isSuccess()) {  
    throw new Exception($result->getMessage());  
}  
  
return ['xDoc' => $xDoc, 'nextStep' => $nextStep, 'newStatus' => $newStatus];  
}
```