

InfoShare PDFtotext scanner

Opsætning af local Windows version til bundtvis scanning fra Brother desktop scanner

Overblik:

PTS programmet behandler indskannede pdf filer I de sourcemapper, der er angivet I ptsconfig.ini.

- ptsconfig.ini kan redigeres med notepad.

Selve dokumentbehandlingen er beskrevet I destinationsmappens zones.txt (eller rules.txt) fil.

- zones.txt kan redigeres med notepad.

Scanneren aktiveres med genvejsknapper (eller CustomUI knapper)

- oprettes på scannerens touchskærm

Hver genvejsknap kan kalde en "scan til netværk" profil.

- profiler oprettes I scannerens web-interface.

Installation af software

PTS softwaren installeres på en Windows PC v.h.a. installationsscriptet scanmonitor_install.exe.

Installationen opretter en standard ptsconfig.ini fil i PC'ens %appdata% mappe. Denne konfigurationsfil tilhører altså den enkelte brugerprofil (man kan have forskellige profiler for forskellige brugere på Pcen). Konfigurationsfilen kan efterfølgende tilrettes med en almindelig teksteditor, som fx Notepad, se konfigurationsfilvejledningen.

Bundtvis scanning kræver at programmet ved hvor mange sider, der findes I hvert bundt. Denne information finder programmet I ptsconfig.ini. Da konfigurationsfilen kan indeholde forskellige angivelser af sourcemapper, kan der være forskellige sourcemapper med et forskelligt antal sider I hvert bundt.

Opsætning af netværksprofiler

Profiler oprettes ved at logge ind på scannerens webbrowser (Fx ip 10.10.10.128 og password er default initpass, pinkode 0000 – ret og registrer de nye ved ibrugtagning) hvor profiler indstilles mellem ftp, sftp, network og sharepoint med menupunktet under fanen Scan

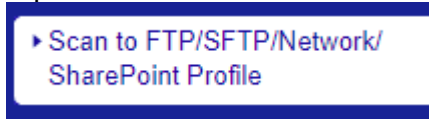
(PS: Edge virker ikke):



Fx:

Profile 9	<input checked="" type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint
Profile 10	<input type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input checked="" type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint
Profile 11	<input type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input checked="" type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint
Profile 12	<input type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input checked="" type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint
Profile 13	<input checked="" type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint
Profile 14	<input checked="" type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint
Profile 15	<input type="radio"/> FTP	<input type="radio"/> SFTP	<input type="radio"/> Network	<input type="radio"/> SharePoint

Under menupunktet for opsætning af profiler:



opsættes hver af de 3 profiler, så de peger på samme network share men med 3 forskellige undermapper (undermapperne skal eksistere):

[Profile 10](#) [1 ark](#) [Network](#)

[Profile 11](#) [2 ark](#) [Network](#)

[Profile 12](#) [3 ark](#) [Network](#)

Under Scan Filename kan man indstille forskellige filnavne, såfremt det ønskes – PTS programmet genbruger blot de oprettede navne:

Scan to Network/SharePoint

1 : BRN3C2AF440D7D0

2 :

3 :

4 :

Og hver netværksprofil opsættes I denne stil:

Profile 10 (Network)

Profile Name	<input type="text" value="1 ark"/>
Network Folder Path	<input type="text" value="\\ThinkCentreI3\scan\1ark"/>
File Name	<input type="text" value="Blanket_1_ark"/>
Quality	<input type="text" value="Color 300 dpi"/>
Auto Color detect adjust	
Color	<input type="text" value="--"/>
Black and White/Gray	<input type="text" value="--"/>
File Type	<input type="text" value="PDF Multi-Page"/>
Document Size	<input type="text" value="A4"/>
Margin Settings	
Top	<input type="text" value="0.0"/> mm (-3.0 - 3.0)
Left	<input type="text" value="0.0"/> mm (-3.0 - 3.0)
Right	<input type="text" value="0.0"/> mm (-3.0 - 3.0)
Bottom	<input type="text" value="0.0"/> mm (-3.0 - 3.0)
File Size	<input type="text" value="Medium"/>
Auto Deskew	<input type="radio"/> Off <input checked="" type="radio"/> Auto
Skip Blank Page	<input type="radio"/> Off <input checked="" type="radio"/> On
Skip blank page sensitivity	<input type="text" value="0"/>
2-sided Scan	<input type="text" value="Long Edge"/>
Brightness	<input type="text" value="0"/>
Contrast	<input type="text" value="0"/>
Continuous Scan	<input checked="" type="radio"/> Off <input type="radio"/> On
Use PIN for Authentication	<input checked="" type="radio"/> Off <input type="radio"/> On
PIN Code	<input type="text" value="0000"/>

Authentication Setting

Auth. Method	<input checked="" type="radio"/> Auto <input type="radio"/> Kerberos <input type="radio"/> NTLMv2
Username	<input type="text" value="supervisor"/> <small>If the username is part of the domain, please input the username in one of the following styles: user@domain domain/user</small>
Password	
Password	<input type="password" value="....."/>
Retype password	<input type="password"/>

Opsætning af genvejsknapper:

Når de 3 profiler er kendt kan man oprette genveje på scanneren, der kalder hver af de tre profiler (genvejene navngives på scanneren, men et tilsvarende navn er en god idé).

Genveje oprettes på scanneren ved at klikke på en tom genvej – så spørger scanneren om hvilken “knap/profil”, der skal anvendes.

Altså “Til netværk” - “profilvalg” - tast navn til visning på scanneren – sæt flueben I “enkeltryksknap”.

InfoShare, oktober 2019.