

Technical Note #029

Auteur: Wim van ommen

Gemaakt op: 21 maart 2002

Bijgewerkt op: 21 maart 2002



Cumulus Admin FAQ

Inloggen op de Server:

- 1.) Waarom kan er vanaf de client niet ingelogd worden met de username die in cumulus opgegeven is.

Een gebruiker moet ook op de server aangemaakt zijn als gebruiker.

Dit betekend dat:

- onder Windows NT de gebruiker in Usermanager moet bestaan.
- onder unix (IRIX, Solaris, Linux en MacOSX) een unix gebruiker moet zijn
- op een Macintosh in gebruikers en groepen of binnen ASIP bekend moet zijn.

- 2.) De gebruiker bestaat binnen Windows NT Usermanager maar ik kan nog steeds niet inloggen.

Als de Cumulus Server een NT Server of Windows 2000 Server is moet de groep Cumulus gebruiker ook het recht hebben om lokaal in te loggen op deze server.

Dit kan via NT Policies geregeld worden.

- 3.) De gebruiker bestaat binnen de ASIP Manager maar er kan nog steeds niet ingelogd worden.

Er is binnen de Cumulus Server een optie om het ASIP wachtwoord in te vullen.

Op het moment dat Cumulus op een ASIP server geïnstalleerd is moet hier het wachtwoord van de ASIP Administrator ingevuld worden.

- 4.) Ik ben ingelogd op de net geïnstalleerde Cumulus Server als gast maar ik kan geen nieuwe catalogus aanmaken.

De administratie van de Cumulus Server gebeurt door in te loggen als de Cumulus admin.

De naam van deze admin is binnen de cumulus server te wijzigen.

Op een Macintosh binnen de preferences van de Server applicatie.

Onder Windows NT in het Cumulus configuratie scherm

Onder Unix is deze informatie opgeslagen in de cumulus configuratie file.

Standaard word deze naam onder unix cumulus en onder MacOS en windows Cumulusadmin.

Platform Ondersteuning.

- 5.) Is het mogelijk om Cumulus op een windows NT met een DEC Alpha processor te installeren.

Cumulus ondersteund alleen Windows NT op Intel processoren.

- 6.) Welke Platformen worden ondersteund.

Op een Apple Macintosh Computer:

- MacOS 9

Op een Computer met Intel (compatible) processor

- Linux
- Windows NT

Op een SGI machine

Met Intel Processor

- Linux
- Windows NT

Met de SGI processor

- Irix

Op een Sun

- Solaris

Webpublisher

- 7.) Kan webpublisher op een andere machine worden geïnstalleerd dan waarop de Cumulus server draait.

De Cumulus Webpublisher CGI kan op een ander platform geïnstalleerd worden dan waarop de server draait.

Deze moet wel kunnen verbinden met de Cumulus server waarop de software geïnstalleerd staat welke de database publiceert aan de CGI.

Op het moment dat er een bestand wordt opgevraagd via de standaard Cumulus Collection Basket CGI word deze automatisch via TCP/IP naar de webserver gestuurd.

- 8.) Hoe weet ik welke templates gebruikt worden door webpublisher

Alle templates welke middels een #include statement opgenomen zijn in de main.html kunnen aangeroepen worden.

In deze templates zijn een reply page tag en een result page tag opgenomen.

Als er dan ook binnen de code van de start pagina's gezocht word op deze codes zal daar de naam staan van de templates welke bepalen hoe het resultaat word weergegeven.

- 9.) Waar kan ik deze templates vinden.

Onder MacOS en Unix

In dezelfde map als waar de server zich bevind

Onder Windows NT

In de map winnt\system32\canto\components5\templates

Installatie

- 10.) Kan cumulus onder Windows NT zo geïnstalleerd worden dat alle gebruikers de software tot hun beschikking hebben.

Ja, onder Cumulus 5 is dit geen enkel probleem, de software moet wel geïnstalleerd worden terwijl er ingelogd is als administrator.

- 11.) Waarom verschijnt de melding "Warning! Could Not Install Server"?

Het is mogelijk om een lager versie van Windows NT 4 te gebruiken dan SP 4, maar Cumulus werkt beter wanneer er SP 4, 5, of 6a geïnstalleerd is bovendien is dit probleem dan opgelost.

12.)Als Cumulus opgestart word en sluit meteen weer.

TCP/IP is niet geconfigureerd, zorg ervoor dat deze wel goed ingesteld staat.

13.)Waarom worden er geen nieuwe categorieën aangemaakt voor de CD's die gecatalogiseerd worden.

Dit komt doordat het MacOS removable media herkent aan de hand van de aanmaakdatum.

Dit heeft als voordeel dat als een volume hernoemd word een alias welke naar dit volume verwijst blijft werken.

Als er echter altijd vanaf dezelfde harde schijf danwel map gebrand word.

Krijgen de CD's (welke een exacte kopie zijn van de map danwel het volume) dezelfde aanmaakdatum als de map/schijf.

Gevolg hiervan is dat Cumulus deze CD's herkent als dezelfde cd en de beelden worden aan de categorie van de eerst gecatalogiseerde CD toegekend.

Het is mogelijk om een script te draaien om het unieke nummer op te hogen zodat de volgende CD weer goed gaat.

Dit is een oplossing voor bestaande CD's.

Uiteraard is het wel belangrijk om voor nieuw te branden CD's even een nieuwe map te maken.

14.)Cumulus geeft de melding to many files open.

Dit betekend dat er teveel filehandles in gebruik zijn, ik raad u aan om te upgraden naar een MacOS groter of gelijk aan 9.0. MacOS 9.0 kan namelijk veel meer file handles aan.