

Visualiseer de status van replicerende of geclusterde Domino omgevingen. Het ultieme hulpmiddel voor de administrator in replicerende of geclusterde Lotus Domino omgevingen.

## RepCAT

### ALGEMENE TOELICHTING



## Hoe gaat het met uw Domino-Cluster? Repliceren de databases nog? Wat zijn de verschillen?

### Replication Cluster Analyser Tool

RepCAT is ontworpen om de status van replicerende en geclusterde servers te visualiseren. RepCAT geeft antwoorden op vragen als:

- ◆ Welke databases zijn op welke server?
- ◆ Repliceren ze nog?
- ◆ Wat zijn de verschillen in de Replica's?
- ◆ Zijn de databases beschikbaar over alle servers?

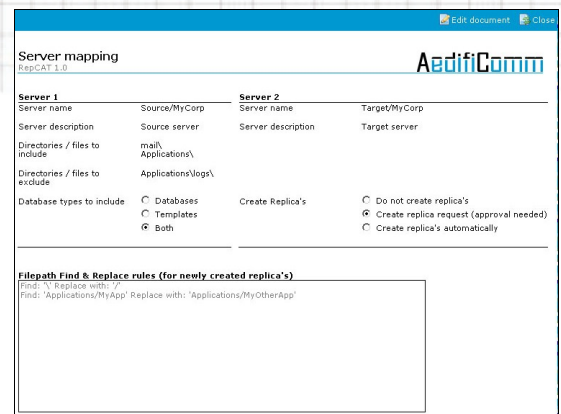
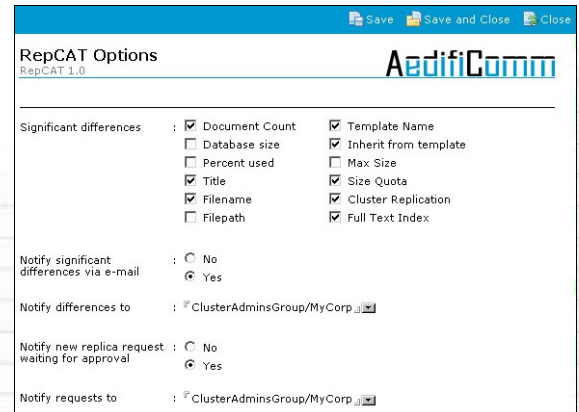
Naast beantwoording van deze vragen, helpt RepCAT de administrator ook door automatisch replica's te creëren in geclusterde maar ook replicerende omgevingen.

### Hoe werkt het

RepCAT wordt op dezelfde wijze geconfigureerd als de replicatie tussen servers op de server connection documenten in de domino directory. In RepCAT zelf kunnen een aantal Server Mapping documenten aangemaakt worden. Op elk document is een 'source' en een 'target' server. Daarnaast is het ook mogelijk om een include of exclude te doen van directories or filenamen op de source server om het aantal gemonitorde databases te beperken. RepCAT voert een collect/compare taak uit, en zal daarmee de lijst van geconfigureerde databases op de source server doorlopen en kijken naar de target server. Als de betreffende database gevonden is, wordt een aantal database eigenschappen opgehaald en vergeleken. Er wordt een rapport gegenereerd over de verschillen. Als een database niet gevonden wordt, kan RepCAT deze automatisch aanmaken.

### Platform onafhankelijk

Werkt op elk domino-platform en elk operating systeem dat Lotus Notes ondersteunt. Er wordt geen additionele software op de server geplaatst. Geen extra exe's of dll's nodig.



### De voordelen op een rij

- ◆ RepCAT controleert de aanwezigheid van databases op geclusterde of replicerende servers
- ◆ RepCAT vergelijkt de databases
- ◆ RepCAT signaleert verschillen en waarschuwt
- ◆ Automatisch, of via een aparte goedkeurings workflow, aanmaken van nieuwe replica databases op target-servers

### Gemak

- ◆ Bespaar tijd en verlies nooit meer een database
- ◆ Weinig installatie en configuratie
- ◆ Training is niet nodig.
- ◆ Platform onafhankelijk, geen additionele Exe's en DLL's op de server

### Licentie

- ◆ Licentie per organisatie
- ◆ Geen maintenance fee