

ekco

Applicatie koppelen aan het SSP



PROTECT



WORKSPACE



CORE

Applicatie koppelen aan het Self Service Portal

In het SSP (Self Service Portal) is er de mogelijkheid om een applicatie aan te maken. Hiermee kunnen rechten tot en/of in een applicatie worden beheerd. Als er een applicatie wordt aangemaakt dan wordt er op de achtergrond een groep aangemaakt in de Active Directory. Deze groep kan gebruikt worden voor het instellen van rechten tot of in een applicatie, of voor bijvoorbeeld toegang tot een database op een applicatie server.

Applicatie aanmaken in het Self Service Portal

Login op het Self Service Portal.

Ga naar de klant waarvoor de applicatie aangemaakt dient te worden. Open de pagina applicaties, en klik bovenaan op “+ Applicatie toevoegen”.

Vul een naam en beschrijving in en klik daarna op “Aanmaken”.

Algemeen

Algemene groep informatie

Naam
GRPAPP_CLQ_AccountStart

Weergegeven naam
AccountStart

Omschrijving
Toegang tot AccountStart

Er wordt nu een Applicatie aangemaakt en toegevoegd aan de lijst.

Als je nu de nieuwe applicatie opent dan kan je bij Algemeen zien wat de groepsnaam is. In het voorbeeld is naam van de groep. “GRPAPP_CLQ_AccountStart”.

Ga naar het tabblad “Leden”, daar kunnen nu direct de gebruikers gekozen worden die deze applicatie mogen gebruiken

Applicatie en/of Database met ondersteuning voor Active Directory groepen

Als je een applicatie gaat installeren die zelf al de mogelijkheid heeft tot autorisatie op basis van groepslidmaatschap dan kan je groepsnaam direct gebruiken voor de autorisatie.

Als je rechten wilt instellen op een (SQL) database dan kan je deze groep ook gebruiken voor de autorisatie.

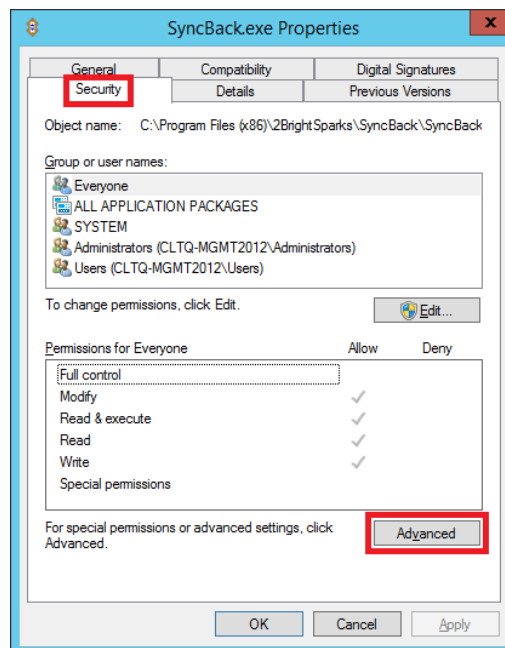
Applicatie beperken op uitvoerbaarheid

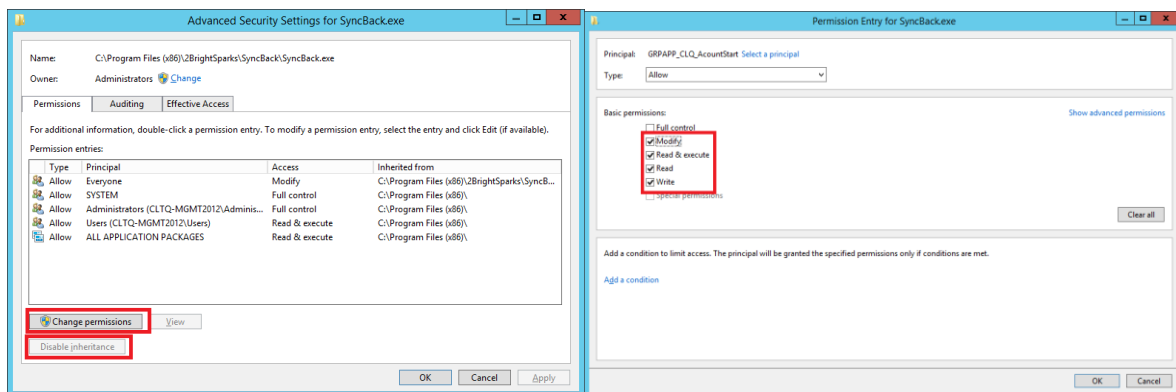
Als er geen ondersteuning is voor Active Directory dan kan het programma beperkt worden door bij NTFS Security niveau de rechten van het programma aan te passen. Als gebruikers dan geen lid zijn van de Applicatie kunnen ze het programma niet starten.

Ga op de RDS server naar de map waarin de applicatie staat.

Zoek daarin het uitvoerbare bestand(.exe) waarmee de applicatie wordt gestart. Klik rechts op dit bestand en klik op "Properties".

Ga naar het tabblad "Security" en klik daar op "Advanced".





Klik op “Change Permissions”, en daarna op “Disable Inheritance”.

Kies voor de optie “Convert inherited permissions”.

Edit nu de “Everyone” groep , haal het vinkje weg bij Read & Execute (Modify wordt nu ook aangepast) en bestig dit met Ok. Herhaal deze stap voor de “Users” groep.

Nu moet de nieuwe groep nog worden toegepast qua rechten. Klik nu op “Add”.

Klik op “Select a principal” en vul als naam de groepsnaam in. Klik op Ok.

Selecteer “Modify” als rechten. Klik op “Ok.”

De rechten zouden nu als volgt ingesteld moeten staan:

Type	Principal	Access	Inherited from
Allow	Everyone	Special	None
Allow	SYSTEM	Full control	None
Allow	Administrators (CLTQ-MGMT2012\Adminis...	Full control	None
Allow	Users (CLTQ-MGMT2012\Users)	Read	None
Allow	ALL APPLICATION PACKAGES	Read & execute	None
Allow	GRPAPP_CLQ_AcountStart (CLOUDTEQ\GR...	Modify	None

Klik 2x op Ok en de rechten zijn nu ingesteld op het bestand. Als je nu de gebruikers laat af- en aanmelden of de server herstart, wordt het groepslidmaatschap toegepast en kunnen alleen gebruikers in de betreffende groep de applicatie gebruiken.

Denk er aan dat als je een applicatie update uitvoert je deze rechten nakijkt, bij sommige updates kan het zijn dat het uitvoerbaar bestand wordt vervangen, dan moet je de rechten opnieuw instellen.