

12.000

medewerkers

3.000

gelijktijdige HiX-gebruikers

12

zorgdivisies

## UMC Utrecht is klaar voor de privacywet

Universitair Medisch Centrum Utrecht werkt samen met PinkRoccade Hosting Services aan een oplossing om databases te verkleinen: de Database Minimizer. Ook nemen ze dit jaar Datadash in gebruik, waarmee ze privacygevoelige informatie onherleidbaar kunnen anonimiseren. Hiermee voldoet de organisatie op het gebied van anonimiseren aan de nieuwe privacywet, die 25 mei dit jaar van kracht wordt. Ellen Konstapel van UMC Utrecht: "Ook besparen we ontzettend veel op opslagruimte."

Het UMC Utrecht is een internationaal toonaangevend universitair medisch centrum waarin kennis over gezondheid, ziekte en zorg voor patiënt en samenleving wordt gemaakt, getoetst, gedeeld en toegepast. Met ruim 12.000 medewerkers is het UMC Utrecht een

"PinkRoccade Hosting Services is al jaren actief met het technisch beheer op ons HiX-systeem en kent de ins en outs van onze organisatie-inrichting. Dit maakt hen de juiste partner voor het anonimiseren van patiëntgegevens."

van de grootste publieke zorginstellingen van Nederland en de grootste werkgever in de regio. "De drijfveer om Datadash te gaan gebruiken, is onder meer de nieuwe privacywet Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG). We realiseren ons al enige tijd dat er veel mensen toegang hebben tot de gegevens in de niet-productieomgevingen van HiX. Tot nu toe hebben we niet de juiste tools kunnen vinden voor het anonimiseren van gegevens uit de HiX-omgeving. In Datadash vonden we die juiste tool wel", aldus Ellen Konstapel, hoofd afdeling Business Solutions bij UMC Utrecht.

voldoen zij aan de privacywetgeving en kunnen ze werken met een kwalitatief goede dataset.

### Flexibiliteit

De Database Minimizer is een script waarmee je een database kunt verkleinen. Het script maakt als het ware een kopie van een bron-database



*"Tot nu toe hebben we niet de juiste tools kunnen vinden voor het anonimiseren van gegevens uit de HiX-omgeving. In Datadash vonden we die juiste tool wel."*

**Ellen Konstapel**

Hoofd Business Solutions, UMC Utrecht





## “Met Datadash en de Database Minimizer worden we wendbaarder en flexibeler.”

en vult alleen die betreffende data die nodig is op basis van eigen criteria. Ellen Konstapel: “We zijn een grote organisatie en hebben ontzettend veel omgevingen om in te ontwikkelen. Door de Database Minimizer te gebruiken, besparen we potentieel enorm op opslagruimte.” Het UMC Utrecht heeft een brondatabase meerdere terabyte. Deze is met de Database Minimizer enorm terug te brengen. Naast de

besparing in ruimte, is het ook vrij gemakkelijk om een extra omgeving toe te voegen met de data die nodig is voor het desbetreffende project. De ruimte die je hiervoor nodig hebt is slechts een fractie van die van het bronbestand. Dit maakt organisaties flexibel.

### Klaar voor de toekomst




Ellen Konstapel licht de keuze om te gaan

voor de producten van PinkRoccade Hosting Services toe: “We hebben wel om ons heen gekeken, maar we kennen PinkRoccade goed. Zo is PinkRoccade Hosting Services al jaren actief met het technisch beheer op ons HiX-systeem en kent de ins en outs van onze organisatie-inrichting. Dit maakt PinkRoccade voor ons de juiste partner voor het anonimiseren van patiëntgegevens.” Volgens het hoofd van de afdeling Business Solutions verloopt de samenwerking prima. Er is een gevoel van samen optrekken. “Met Datadash en de Database Minimizer worden we wendbaarder en flexibeler”, vervolgt Ellen

Konstapel. “Het mooie is ook dat we Datadash niet alleen in kunnen zetten voor HiX, maar ook voor andere software. We houden ons aan de privacywet en kunnen op een veilige manier werken in de niet-productieomgevingen.”

### Meer informatie

Meer weten over Datadash of de Minimizer?

-  Luuk-Jan van der Struik
-  [luuk-jan.vanderstruik@pinkroccade.nl](mailto:luuk-jan.vanderstruik@pinkroccade.nl)
-  06 4339 2546