



WIJZIGING SYSTEEMEISEN WINDOWS SERVER 2008 / SQL SERVER 2008



Ongeveer 4x per jaar brengen we een major update voor iProva uit. In deze updates introduceren we nieuwe mogelijkheden en zorgen we ervoor dat al bestaande functionaliteiten nóg gemakkelijker en beter werken. Ook zorgen we er in deze updates voor dat iProva technisch **'bij de tijd'** blijft. In dat kader voegen we ondersteuning voor nieuwe Microsoft-productversies toe - en staken we de ondersteuning voor Microsoft-productversies die verouderd zijn.

In iProva 5.10 hebben we ondersteuning voor Windows Server 2019 toegevoegd. Daarentegen zal begin 2020 de ondersteuning voor Windows Server 2008 én SQL Server 2008 worden gestaakt.

Einde ondersteuning Windows Server 2008 / 2008 R2

Als jouw organisatie nog gebruik maakt van Windows Server 2008 (of 2008 R2) dan adviseren we om voorbereidingen te treffen voor de migratie naar een meer recente versie van Windows Server.

Op **14 januari 2020** zal de extended support voor **Windows Server 2008** en **Windows Server 2008 R2** worden beëindigd door Microsoft. Als gevolg daarvan zal ook de ondersteuning voor deze Windows Server-versie in iProva worden beëindigd.

Dit betreft:

- de iProva applicatieserver
- de iProva databaseserver
- iProva client (in Terminal Server, Citrix en soortgelijke toepassingsscenario's)

Dit ga je effectief merken bij de eerste iProva major update die uitkomt ná 14 januari 2020. Die update zal je **niet** kunnen installeren als er nog gebruik wordt gemaakt van Windows Server 2008 of 2008 R2.



END OF LIFE
14th January 2020

Windows Server® 2008

Einde ondersteuning SQL Server 2008 / 2008 R2

Als jouw organisatie nog gebruik maakt van SQL Server 2008 (of 2008 R2) dan adviseren we om voorbereidingen te treffen voor de migratie naar een meer recente versie van SQL Server.

Op 9 juli 2019 is de extended support voor **SQL Server 2008** en **SQL Server 2008 R2** beëindigd door Microsoft. Als gevolg daarvan zal ook de ondersteuning voor deze SQL Server-versie in iProva worden beëindigd. Infoland heeft ervoor gekozen om dit niet direct op 9 juli 2019 te doen, maar om dit gelijk te laten vallen met het einde van de ondersteuning voor Windows Server 2008.

Dit ga je effectief merken bij de eerste iProva major update die uitkomt ná 14 januari 2020. Die update zal je **niet** kunnen installeren als er nog gebruik wordt gemaakt van SQL Server 2008 of

2008 R2.

Let op: de systeemeisen voor nieuwere SQL Server versies zijn waarschijnlijk hoger dan de systeemeisen voor SQL Server 2008 (R2). Bestaande server(s) zullen wellicht niet voldoen aan deze hogere systeemeisen.



Kan ik iProva zelf verhuizen naar nieuwe server(s)?

Nee, het is helaas niet mogelijk om zelf iProva naar een nieuwe server over te zetten. Deze werkzaamheden moeten worden uitgevoerd in samenwerking met een system engineer van Infoland. Neem contact op met onze sales afdeling (sales@infoland.nl / sales@infoland.be) voor een offerte op maat.



iProva SaaS: een goed alternatief?

Het actualiseren van de server-software voor iProva is een behoorlijke investering. Wellicht is dit daarom een goed moment om een overstap naar iProva SaaS te overwegen.

Kies je voor iProva SaaS, dan kies je voor een infrastructuur die altijd up-to-date is, zonder dat je daar zelf werk of onverwachte kosten aan hebt.

[Meer weten over iProva SaaS?](#)