

iProva is met SaaS direct en altijd beschikbaar via je browser of via de beschikbare apps.



iProva SaaS

Door gebruik te maken van SaaS, nemen wij alle zorgen rondom techniek en beveiliging van iProva uit handen. Onderstaand zijn de belangrijkste punten van iProva SaaS uitgelicht.

Gebruikers:

Overall toegang: De iProva software is met SaaS direct en altijd beschikbaar via je browser of via de beschikbare apps. Zo is informatie overal te bereiken; onderweg en op locatie.

Continuous delivery: Door het doorvoeren van twee-wekelijks, kleine, behapbare updates beschikken gebruikers altijd over de laatste versie met de nieuwste features en bugfixes.

Organisatie:

Geen grote investeringen: Grote, eenmalige investeringen zijn niet meer nodig. Daarnaast nemen we je werk zoals onderhoud serverbeheer, back-ups, installaties van nieuwe versies, updates en beveiliging uit handen. Wij regelen dit.

Snel up & running: Omdat er bij SaaS vrijwel geen installatie hoeft plaats te vinden kun je snel aan de slag met de oplossingen binnen de iProva software.

Schaalbaar: SaaS past bij iedere organisatie. Groot of klein. De kosten zijn per gebruiker per maand¹. Door deze schaalbaarheid ben je als organisatie flexibel. Het op- en afschalen van gebruikers is zo snel geregeld.

Testomgeving: Behoeften aan een eigen testomgeving? Dit is mogelijk voor onder andere het opleiden van gebruikers en het testen van inrichtingsvraagstukken en (nieuwe) features.

Techniek

Koppeling met intranet, EPD/ECD, Datawarehouse: iProva beschikt over uitgebreide API's waarmee koppelingen gebouwd kunnen worden. Hierbij kan je denken aan bijvoorbeeld social intranet, ERP, EPD en ECD. Ook koppelingen via ODBC en HL7 zijn standaard mogelijk.

Een aantal vooraanstaande social intranet leveranciers kunnen zelfs out-of-the-box een koppeling met iProva leveren.

Koppeling met Active Directory / Azure: Maak eenvoudig gebruik van geautomatiseerd gebruikers- en groepsbeheer middels een Active Directory of Azure koppeling.

Single Sign On: Ondersteuning voor SAML 2.0 (ADFS).

Informatiebeveiliging

Ons totaalpakket biedt een stabiele omgeving waarin je bent verzekerd van een up-to-date en betrouwbaar kwaliteitsmanagementsysteem. De toegang tot je iProva SaaS omgeving verloopt via een beveiligde verbinding (SSL) en wordt 24x7 gemonitord. Binnen iProva regel je zelf het toegangsbeheer en is het mogelijk om de toegang te beperken tot bepaalde IP-reeksen. Daarnaast biedt iProva standaard veilige authenticatie in twee stappen. Verder worden al je gegevens versleuteld opgeslagen². Deze kun je vanuit diverse iProva oplossingen exporteren naar bekende bestandsformaten.

Goed om te weten is dat alle gegevens worden opgeslagen in datacenters van Equinix (Amsterdam) en ENGIE Services (Maastricht), waarbij we beschikken over een uitwijkomgeving in Maastricht². Infoland werkt hierbij samen met de toonaangevende Nederlandse cloudprovider Uniserver. Zowel Infoland, Uniserver, ENGIE Services als Equinix zijn ISO27001 gecertificeerd.

Aanvullende veiligheidsmaatregelen: Om de veiligheid te optimaliseren hebben we aanvullende maatregelen genomen. Hierbij kun je denken aan intrusion prevention, kwetsbaarheidsscans, penetratietesten en bewustwording.

¹ Niet van toepassing bij klanten met traditionele licentie vormen.

² Vanaf Q3 2018.