

# JOZ B.V. specialist in stalreiniging



## Schaalbaarheid

Uitbreiden of inkrimpen met uw werkplekken wanneer u dat wenst



## Eén aanspreekpunt

Voor problemen en vragen bellen met één contactpersoon



## Performance verbetering

De functionaliteiten van het platform naar een hoger niveau getild

*"De klanttevredenheid is behoorlijk toegenomen. Een logisch vervolg is om dit systeem zo toegankelijk mogelijk te maken, de betrouwbaarheid te garanderen en prestaties te verbeteren door deze onder te brengen in de Cloud."*  
- Richard Paardekooper (CFO)

### Over JOZ

JOZ is de grondlegger van de moderne stalreiniging; 'Home of the clean stable'. Zo'n 70 jaar geleden bedacht en ontwierp Jan Oostwouder in het Westfriese 't Zand een systeem waarmee mest op een lopende band werd afgevoerd. Daarmee kwam een einde aan het arbeidsintensieve en tijdrovende handmatige mestruimen. In de loop der jaren zijn er diverse slimme oplossingen geïntroduceerd, zoals de mobiele robots. De slimme oplossingen van JOZ zijn wereldwijd toepasbaar.

### De vraag van JOZ

JOZ werkt o.a. met mest- en voeraanschuifrobots in stallen, wereldwijd. De robots verzamelen informatie over hun prestaties. Deze data werd verzameld en geanalyseerd op lokale servers. Door de brede communicatiemogelijkheden wordt de gebruiker bovendien ontzorgd.

Door de explosieve groei van de hoeveelheid data in de afgelopen jaren, voelde JOZ de behoefte om uit te kijken naar mogelijkheden om de data veiliger op te slaan en beter beschikbaar te maken voor hun ecosysteem. Binnen dit platform zouden alle gebruikers; JOZ-medewerkers en klanten bestaande uit dealers, JOZ-eindgebruikers en distributeurs te allen tijde moeten kunnen samenwerken en data delen.

### Onafhankelijk en flexibel samenwerken

Als softwareontwikkelaar werkte ISSYS ICT aan verschillende projecten voor JOZ, waaronder het JOZ Management Systeem (JMS). Vanuit dit vertrouwde samenwerkingsverband was het bijna niet meer dan logisch om samen na te denken over de Cloud mogelijkheden van ISSYS ICT.

Private Cloud biedt voor relaties als JOZ alle voordelen van Cloud, en meer. Werken met eigen virtuele servers is niet alleen veilig, maar ook extra betrouwbaar. De onderliggende hardware infrastructuur wordt niet gedeeld met externe partijen. Bovendien biedt het opties voor het gebruik van speciale pakketten voor bijvoorbeeld rekenkracht, geheugen en storage, om de Private Cloud services compleet te maken en aan te passen aan de eigen wensen en behoeften. Daarnaast beschikken gebruikers over volledige controle van inrichting en aanschaf van resources.

### Efficiënt samenwerken 3.0

De Private Cloud is geschikt voor elke bedrijfsvoering vanwege de ruime maatwerk mogelijkheden en flexibiliteit; van kleine websites tot grootschalige zakelijke applicaties en software-ontwikkeling.

Sinds maart 2016 is het complete JMS-platform ondergebracht in de Private Cloud. Lokale servers zijn niet meer nodig, deze Private Cloud valt namelijk in eigen beheer van ISSYS ICT. Dit biedt JOZ meer ruimte, flexibiliteit en onafhankelijkheid voor ontwikkeling, groei en de keuze welke applicaties er vanaf dit platform kunnen draaien. De keuze voor een Private Cloud was zodoende de meest gunstige oplossing voor JOZ. Het bedrijf heeft nu de beschikking over eigen virtuele servers, waarop het platform draait. Daarnaast biedt de Private Cloud hogere beschikbaarheid en heeft een uptime garantie van 99%.

