

ConoScenza

VDEye

Grafische

rekenkracht

op z'n best

Vraag de
demo aan.
Zien is
geloven.

VDI biedt IT-beheerders en IT-gebruikers vele voordelen. Gebruikers van grafische software, zoals AutoDesk, vinden VDI desondanks niet geschikt voor hun situatie. "Grafisch werk vraagt om veel rekenkracht en die kun je het beste lokaal hebben, op je eigen machine."

Voor hen hebben we nu goed nieuws: ConoScenza VDEye zorgt voor voldoende rekenkracht op elke grafische werkplek. Alsof de rekenkracht lokaal staat. En zo zijn alle voordelen van VDI ook bereikbaar voor beheerders én gebruikers in de grafische wereld.

De belangrijkste kenmerken van ConoScenza VDEye

- Grafische software en data staan in een of meer datacentra of de cloud
- Overal en altijd werken met de grafische applicaties die je kent
- Grafische gebruikersprofielen optimaliseren werkplekken
- Veilig. Vertrouwelijke data kun je niet lokaal opslaan
- Alleen nog investeren in één omgeving voor alle gebruikers

In een wereld vol apps was grafische VDI de ontbrekende factor. ConoScenza VDEye lost dit probleem nu voorgoed op: grafische werkplekken vanuit het datacenter of de cloud. Daardoor kunt u de totale beschikbare capaciteit veel beter verdelen over alle gebruikers. Iedere gebruiker beschikt op het vereiste moment over de vereiste software. Precies zoals de nieuwe generatie werknemers tegenwoordig verwacht.

De voordelen van VDEye

Minder complex beheer, lagere beheerkosten, geen individuele hardware, eenheid voor gebruikers over al hun devices en werken met de laatste versie van applicaties.

De combinatie van Nvidia grafische kaarten met de bekende virtualisatieplatformen levert optimale beeldprestaties. U biedt de beste performance per werkplek op basis van grafische profielen. Als Preferred Nvidia Solution Provider kunnen wij elk profiel perfect inrichten voor elke gebruiker.

U hoeft niet elke grafische werkplek in te richten voor een piekbelasting, maar verdeelt de resources naar de actuele vraag. Applicaties en data staan centraal opgeslagen en hebben wij optimaal op elkaar afgestemd. Dat maakt dat ze altijd en overal beschikbaar zijn op de virtuele desktop. En omdat alle data centraal staan, is de beveiliging ook centraal geregeld.

Aan de slag met VDEye

Onze technologie is geschikt voor kleine en grote organisaties. U kunt VDEye inrichten voor vier gebruikers, maar ook voor 200. Doordat uw medewerkers op virtuele desktops werken, bent u heel flexibel. Thuiswerken is geen enkel probleem meer.

Toepassingen VDEye

- AutoDesk, 3DS MAX, Revit, SolidWorks
- Geographical Information Systems (GIS)
- Medische grafische applicaties (PACS, RIS)
- Adobe CS-suite
- GPU-intensieve applicaties (Microsoft Office 2013 en 2016, internetbrowsers)
- Business Intelligence software

Wij hebben veel ervaring met grafische werkplekken. Voor diverse situaties (automotive, engineering, offshore, vastgoed, onderwijs, zorg, transport, bouw, defensie) kunnen wij u een user case presenteren. En we hebben een handige checklist om úw situatie in kaart te brengen voor de beste gebruikerservaring voor iedere grafische werkplek.

“ Met ConoScenza VDEye werk je alsof de rekenkracht nog steeds lokaal staat. ”

Meer weten? Vraag het onze expert.

Edwin Houben

Solution Manager - ConoScenza VDEye
edwin.houben@conoscenza.nl



Proof of Concept

Wilt u meer informatie over onze oplossing? Download de leaflet:

www.conoscenza.nl/solutions/vdeye



www.conoscenza.nl
info@conoscenza.nl

ConoScenza is een werkpleksspecialist die al veel organisaties ondersteunt. Wij hebben de kennis, ervaring en professionals om ook uw organisatie de stap naar de cloud en mobiel werken soepel te laten maken. Mobiel werken doet u in de cloud. In de cloud werken doet u met ConoScenza.