

Documentenstroom BUVA loopt op rolletjes dankzij LaserNet

“Dankzij de inzet van LaserNet versturen wij zeventig procent van onze orderbevestigingen elektronisch.”

BUVA

rationele bouwprodukten

Uitdaging

Concurrentievoordeel door middel van kostenbesparingen en efficiencyverbeteringen. Per e-mail en geautomatiseerd versturen van digitale bedrijfsdocumenten zoals facturen en orderbevestigingen direct vanuit de MicroSoft Dynamics AX applicatieomgeving.

Software

Microsoft Dynamics AX

Oplossing

LaserNet met OptiDoc

Waarom LaserNet?

LaserNet biedt BUVA de mogelijkheid om snel en efficiënt alle documenten digitaal en geautomatiseerd te versturen. LaserNet sluit met de OptiDoc Connector naadloos aan op MicroSoft Dynamics AX en is zeer gebruiksvriendelijk.

Is LaserNet ook voor u geschikt ?

LaserNet is compatibel met alle IT-applicaties op alle IT-platforms, en het vermindert de productie- en distributiekosten van documenten. Dit alles zonder dat er een diepe kennis van IT is vereist.



Een dynamisch bedrijf in een conservatieve branche. Met deze woorden omschrijft applicatiebeheerder Eugène Dekker het van oorsprong Rotterdamse bedrijf waar zij sinds 2007 werkt: BUVA, producent en leverancier van ventilatioeroosters, profielen, hardglas ramen en hang- en sluitwerk. De levertijden die klanten van BUVA vragen worden volgens Dekker steeds korter. “Klanten willen geen enorme voorraden. Voor drie uur ’s middags besteld, betekent dus morgen geleverd”, legt ze uit. Om goed in te kunnen spelen op deze vraag, moet de interne organisatie op rolletjes lopen. Zeker ook de documentenstroom. Reden voor BUVA om in 2010 te kiezen voor LaserNet van Quadira.



“We willen de concurrentie steeds een stapje voorblijven”, gaat Dekker verder. “Dit betekent dat we steeds weer zoeken naar nieuwe mogelijkheden om kosten te besparen en de efficiëntie te verbeteren. LaserNet is hiervan volgens haar op ICT-gebied een goed voorbeeld. “Binnen BUVA hebben we te maken met zo’n drie- à vierhonderd orders per dag. Een enorme hoeveelheid papier dus”, legt ze uit.

Dankzij de inzet van LaserNet verstuurt het in Barendrecht gevestigde bedrijf zeventig procent van de orderbevestigingen elektronisch. Het aantal facturen dat via e-mail wordt verstuurd is nog relatief klein, maar ook hier ziet BUVA dat klanten steeds vaker overstappen. Dekker: “Sinds we LaserNet gebruiken, bieden we onze klanten de mogelijkheid om op elk gewenst moment over te stappen op E-Factureren. Ze hoeven hiervoor alleen een mailtje te sturen. Vanaf dat moment ontvangen ze onze facturen elektronisch. Voor onze administratie is dat een kwestie van één vinkje veranderen.”

Over BUVA

BUVA is sinds 1946 actief in bouw Nederland.

Kort na de oprichting was het één van de eerste huurders in het Groothandelsgebouw in Rotterdam.

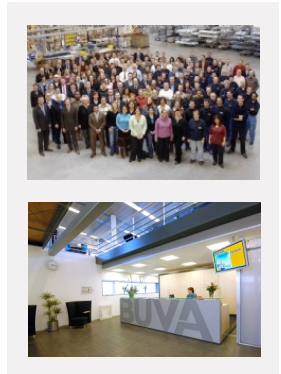
Inmiddels is de producent en leverancier van ventilatieroosters, profielen, hardglas ramen en hang- en sluitwerk gevestigd in Barendrecht.

Daar staat een productiehal met logistiek centrum, het kantoor en het BUVA Customer Experience Centre.

In totaal werken er 190 mensen bij BUVA dat sinds 1997 onderdeel uitmaakt van de Pallieter Group.

Waarom laserNet

BUVA heeft in 2010 op advies van andere gebruikers voor LaserNet gekozen. Dit ter vervanging van de inflexibele printmanager die het bedrijf tot dan toe gebruikte. "Een wijziging van één veldje had voorheen heel wat voeten in de aarde. Daar begonnen we eigenlijk niet aan", blikt Dekker terug. "Bovendien gingen printopdrachten nogal eens mis. Dan kwam er bijvoorbeeld een XML-document uit de printer. Gebruikers hoeven nu alleen nog maar de juiste printer te kiezen en vervolgens komt een document er op de juiste manier uit. Zo eenvoudig is het geworden."



Over de implementatie van LaserNet door het Veghelse Quadira, specialist in output management en E-Facturieren, is Dekker erg tevreden. "In een paar dagen tijd was alles geregeld. Foutloos en snel. Niet alleen in de testomgeving, maar ook na de live gang", vertelt ze enthousiast. "Ook is er vanuit Quadira altijd ondersteuning beschikbaar. Al kunnen we door de gebruiksvriendelijkheid van LaserNet eigenlijk alles zelf doen."

BUVA maakt gebruik van de ERP-software Microsoft Dynamics AX (voorheen Axapta). Software waarmee LaserNet volgens de applicatiebeheerder zonder problemen communiceert. "Dit dankzij de extra module

OptiDoc", legt ze uit.

OptiDoc is de connector tussen LaserNet en

Microsoft Dynamics. OptiDoc zorgt ervoor dat data direct wordt opgehaald uit verschillende AX applicaties. Vervolgens wordt deze data opgemaakt en verwerkt in LaserNet voor printing en/of e-mailing. Het

opgemaakte document kan direct in AX worden bekeken met behulp van een viewer. Bovendien wordt het opgemaakte document direct gearchiveerd in AX.

"Een kind kan letterlijk de was doen", besluit Dekker.



Quadira is een onderneming met kantoren in Nederland, België en Duitsland en heeft zich in meer dan 12 jaar gespecialiseerd in Output-, Document- en Workflow management.

Wij zijn actief en breed georiënteerd in de markt voor Document Management en reeds vele gerenommeerde bedrijven uit diverse sectoren hebben hun vertrouwen in onze oplossingen uitgesproken en geïmplementeerd.