

PERSBERICHT

Brussel, 23 januari 2009

Bouwproject voor het nieuwe ziekenhuis AZ Sint-Maarten:

Autodesk Buzzsaw verzorgt uitwisseling en beheer van documentenstroom

Het [algemeen ziekenhuis Sint-Maarten](#) heeft gekozen voor de samenwerkingsoplossing Autodesk [Buzzsaw](#) voor het uitwisselen en beheren van documenten en beelden met betrekking tot bouw van het nieuwe hospitaal. Met Buzzsaw wordt het mogelijk om de indrukwekkende stroom van informatie efficiënt uit te wisselen tussen het AZ Sint-Maarten enerzijds en tal van andere betrokken partijen (ziekenhuizen, architecten, ingenieurs, aannemers, enz.) anderzijds. C3A (www.c3a.be ou www.buzzsaw.be) zorgt van zijn kant voor de configuratie en de ondersteuning van het uitwisselingsplatform. De werken zullen van start gaan in 2010 en de inhuldiging is voorzien voor 2015. De totale projectkost wordt geschat op zo'n 180 miljoen Euro.

In de ontwerpfase wordt Buzzsaw met name gebruikt door de architecten, de stuurgroep nieuwbouw van het ziekenhuis en professionele gebruikersgroepen zoals dokters en verplegers. Elk van deze betrokken partijen moet documenten en ontwerpen op een eenvoudige, gestructureerde manier kunnen uitwisselen en beheren. Schetsen, technische uitvoeringsplannen, offertes, previsualisaties, etc. komen allemaal in het systeem zodat de kans op fouten wordt geminimaliseerd.

« Enerzijds gingen we op zoek naar een oplossing die ons toelaat om tijdens het project informatiestromen gestructureerd te bewaren, zodat we elk gewenst document gemakkelijk kunnen terugvinden. Anderzijds wilden we bij het einde van het project zonder teveel moeite alle nodige gegevens terug kunnen opsporen en documenteren », verduidelijkt Jan Claesen, technisch directeur en projectverantwoordelijke voor de bouw bij AZ Sint-Maarten. *« Dit zijn twee belangrijke voordelen van Autodesk Buzzsaw. Sinds we het in gebruik namen dwingt het systeem ons om onze documenten op een gestructureerde manier te archiveren. »*

Vandaag beschikt AZ Sint-Maarten over de basisversie van Autodesk Buzzsaw. Er is een groepspad voorzien met een upgrade naar de professionele versie wanneer de uitvoering van het project effectief van start gaat.

Het nieuwe AZ Sint-Maarten zal 642 bedden en 81 dagverblijfplaatsen tellen. Het zal per jaar meer dan 40.000 patiënten kunnen opnemen in hospitalisatie en daghospitalisatie en instaan voor meer dan 180.000 raadplegingen binnen de ruime regio Mechelen en Duffel. Het zal plaats bieden aan zo'n 160 artsen en 1.500 andere medewerkers.

Einde

Noot voor de pers:

Meer informatie over Autodesk kan opgevraagd worden bij Hans Karperien, telefoon: 02-280.60.61 of per e-mail: hans@web-pr.be

Autodesk®

Over AZ Sint-Maarten

Het AZ Sint-Maarten is een groot en dynamisch regionaal ziekenhuis met meer dan 700 bedden, 1500 medewerkers en 160 artsen. Vanuit de drie campussen binnen de regio Duffel-Mechelen biedt het ziekenhuis de patiënten een volledig pakket aan kwalitatieve en betaalbare zorg.

'Uw welzijn verdient onze beste zorg' draagt het ziekenhuis hoog in het vaandel, zowel voor patiënten en medewerkers. Er wordt voortdurend gebouwd aan een vernieuwende en vooruitstrevende omgeving. Up-to-date infrastructuur en uitrusting, multidisciplinair overleg en samenwerking met andere ziekenhuizen en gezondheidsinstanties, continue opleiding van medewerkers laten toe de patiënten de beste zorg te bieden. Het ziekenhuis werkt op dit ogenblik aan nieuwbouwplannen om tegen 2015 de drie campussen samen te brengen in één nieuw ziekenhuis in Mechelen.

Over C3A

C3A nv is een organisatie van en voor bouwprofessionals die geavanceerde informatica wensen te integreren in hun bouwpraktijk. Via de C3A-Userclub zijn intussen al meer dan 3000 gebruikers uit tal van verschillende bouwdisciplines verenigd. C3A geeft advies over de geschikte hard- en software en reikt werkmethodes aan tot een efficiënte totaaloplossing. Daarbij wordt standaard Microsoft-, Google- en Autodesk-software (Autocad – Architecture, Revit Architecture, Autodesk Buzzsaw) aangevuld met allerlei C3A-Extensies zoals toepassingsgerichte programmatuur en modelgegevens.

De projectportalsite-oplossing van Autodesk Buzzsaw telt reeds meer dan 3000 gebruikers in Vlaanderen en meer dan 250 000 gebruikers wereldwijd. Buzzsaw is dan ook dé toonaangevende groupware-oplossing voor het gecentraliseerd projectbeheer tijdens ontwerp en uitvoering van bouwprojecten. Meer informatie is beschikbaar via www.c3a.be of www.buzzsaw.be.

Over Autodesk

Autodesk is wereldwijd marktleider in [2D- en 3D-ontwerpssoftware](#) voor de werktuigbouwkundige, de bouwkundige en constructie-industrie en de media- en entertainment-industrie. Sinds de introductie van AutoCAD in 1982 heeft Autodesk het breedste portfolio ontwikkeld van geavanceerde oplossingen voor het maken van digitale prototypen. Gebruikers kunnen daarmee hun ideeën ervaren voordat ze werkelijkheid zijn. Fortune 1000 ondernemingen maken gebruik van Autodesk-producten voor het visualiseren, simuleren en analyseren van de werking van hun ontwerpen. Vanaf de eerste fase in het ontwerpproces kunnen ze daardoor tijd en geld besparen, de kwaliteit verbeteren en innovaties koesteren. Meer informatie is te vinden op www.autodesk.be

AutoCAD en Autodesk zijn geregistreerde handelsmerken van Autodesk, Inc., in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle andere merknamen, productnamen en handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaars. Autodesk behoudt zich het recht voor om het productaanbod en specificaties op ieder moment zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen en is niet aansprakelijk voor eventuele zet- of drukfouten in dit document.

© 2009 Autodesk, Inc. Alle rechten voorbehouden.

Autodesk®