

Barendrecht/Houten, 5 februari 2007 – Autodesk en SURFdiensten hebben een overeenkomst gesloten voor de distributie van Autodesk-software binnen Nederlandse onderwijsinstellingen. Daarnaast gaan beide partijen in de toekomst nauw samenwerken bij het opzetten van activiteiten om het gebruik van ontwerpsoftware binnen het onderwijs te stimuleren. De overeenkomst biedt onderwijsinstellingen en hun studenten de mogelijkheid om op een eenvoudige manier en tegen gunstige voorwaarden te beschikken over de Autodesk-software.

SURFdiensten (hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek) en haar partnerorganisatie SLBdiensten (BVE-sector, voortgezet onderwijs en voorbereidend beroepsonderwijs) zullen uitvoering geven aan de distributie van de Autodesk-software. Autodesk en SURFdiensten onderzoeken op dit moment verschillende mogelijkheden om het gebruik van ontwerpsoftware te stimuleren. Het vergroten van de kennis bij zowel docenten als studenten en leerlingen is daarbij een belangrijk speerpunt. Op dit moment wordt onder andere gedacht aan het opzetten van een Autodesk Educational Center of Excellence, het organiseren van een landelijke 3D-roadshow, het opzetten van speciale trainingen voor docenten en een informatiedag. Beide partijen overwegen ook het uitschrijven van een aantal tenders voor onder andere het onderzoeken van het gebruik van 'games' binnen het onderwijs waarbij eventueel de Autodesk-software voor media & entertainment kan worden ingezet.

Jan Bakker, directeur SURFdiensten, is verheugd over de samenwerking: "Deze overeenkomst biedt ons de mogelijkheid het Nederlandse onderwijs te voorzien van producten die passen bij hun ambitieniveau. Bovendien kan SURFdiensten door dit meerjarencontract de Autodesk-oplossingen tegen een aantrekkelijke prijs aanbieden. Daarmee garanderen we dat onderwijsinstellingen met hun programma's kunnen blijven aansluiten bij de technische ontwikkelingen in de markt."

Dénelise L'Ecluse, Education Manager van Autodesk voor Noord-Europa, onderschrijft het belang van goed onderwijs: "De studenten van nu zijn de experts van morgen. Zij zullen met behulp van ontwerpsoftware hun ideeën realiseren en de wereld verder vormgeven. Het is belangrijk dat studenten zo vroeg mogelijk kennis maken met de nieuwste technologie en zo hun vaardigheden kunnen ontwikkelen. Dat is de beste garantie voor een probleemloze doorstroming naar het bedrijfsleven en het verder ontwikkelen van de Nederlandse kenniseconomie."

Over SURFdiensten

SURFdiensten biedt studenten, docenten, onderzoekers en medewerkers in het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek unieke prijs- en gebruiksvoorwaarden voor software, content, ICT-diensten en hardware. SURFdiensten werkt nauw samen met SLBdiensten. SLBdiensten verstrekt licenties aan het BVE-veld, voortgezet onderwijs en voorbereidend beroepsonderwijs. Meer informatie is te vinden op: www.surfdiensten.nl, www.surfspot.nl, www.slbdiensten.nl en www.slim.nl.

Over Autodesk

Autodesk werd opgericht in 1982 en is de belangrijkste leverancier van software voor technisch ontwerpen en digitale content. Autodesk biedt oplossingen voor professionals in architectonisch ontwerpen, geografische informatiesystemen (GIS), werktuigbouwkundig ontwerpen, digitale media en mobiele datadiensten. Met deze vooruitstrevende producten en diensten kunnen klanten van Autodesk hun digitale gegevens optimaal creëren, beheren en gebruiken gedurende de looptijd van een project. Meer informatie over het bedrijf en de producten is te vinden op www.autodesk.nl.

Opmerking voor de redactie

Fotomateriaal van de ondertekening van de overeenkomst is te vinden op:

<http://www.penb.nl/autodesk.htm> of is aan te vragen bij P&B Communicatie via telefoonnummer 0345 68 27 34 of e-mail mailbox@penb.nl.

Neem voor meer informatie over dit bericht contact op met:

SLBdiensten bv

Annemieke Muller

Telefoon: 020 4201396

E-mail: muller@slbdiensten.nl

Autodesk Benelux

Dénelise L'Ecluse

Telefoon: 06 10 58 94 70

E-mail: denelise.lecluse@autodesk.com

P&B Communicatie

Anne-Marie Brouwer

Telefoon: 0345 68 27 34

E-mail: anne-marie@penb.nl