

**MICROSOFT VISIO INFOTAG 2010 –
HAGER + ELSÄSSER BERICHTET ÜBER PROJEKTERFAHRUNGEN**
THEMA: INTEGRATION VON P&ID-SOFTWARE UND ERP-BRANCHENLÖSUNG

Berlin, Juni 2010: Am Donnerstag den 10. Juni 2010 fand in den Räumlichkeiten der nordrhein-westfälischen Niederlassung von Microsoft Deutschland in Köln der diesjährige Visio Infotag statt. Dazu luden neben dem Unternehmen Microsoft Deutschland die Microsoft Partner X-Visual, KUMAvision ein. Zahlreiche Anlagenbauer und -betreiber nahmen die Gelegenheit wahr und tauschten sich zum Thema Integration von P&ID-Software und ERP-Branchenlösung aus. Der weltweit erfolgreiche Anlagenbauer Hager + Elsässer zeigte seine Projekterfahrungen zur Implementierung der Engineering-Software Visual PlantEngineer (X-Visual) und der ERP-Branchenlösung KUMAvision:project (KUMAvision) in Form eines Vortrages auf und gewährte den Teilnehmern wertvolle Einblicke in die Umsetzung des Projektes. Beide Partnerlösungen basieren auf Microsoft-Technologien und sollen zukünftig beim weltweit erfolgreichen Spezialisten für Wasseraufbereitungsanlagen für mehr Transparenz und Standards sowie kürzere Projektdurchlaufzeiten sorgen. „Es ist unser Anliegen, eine Diskussionsplattform zu schaffen, in der sich Anwender über Projekterfahrungen und kritische Problemfelder im Anlagenbau austauschen und gleichzeitig neue Ansatzpunkte für die eigene Arbeit reflektieren können“, erklärt Herr Welscher, Geschäftsführer der X-Visual Technologies GmbH.

Im Anschluss an die Präsentations- und Diskussionsrunde gewährte Microsoft bei einem Rundgang durch das RheinartOffice, das mit den neuesten Microsoft-Technologien ausgestattet ist und für mediale Augenweiden und akustische Hochgenüsse sorgt, Einblicke in die Arbeitswelt von Morgen.

Kurzprofil

X-Visual Technologies entwickelt und realisiert seit 2004 anspruchsvolle Software-Lösungen für das Engineering, die Installation und Dokumentation im Anlagenbau. Ziel ist die effiziente Integration der verschiedenen Fachabteilungen und Gewerke. Das intelligente R&I-Diagramm bildet dabei das zentrale Planungsdokument und liefert Daten für den gesamten Lebenszyklus der Anlage – von ersten Angebotsentwürfen bis zur Inbetriebnahme und Service. Die Anbindung an ein ERP-System ermöglicht systemübergreifendes Arbeiten. Zu den Anwendern gehören Betreiber, Planer und Installateure verfahrenstechnischer Anlagen. Seit seiner Gründung ist X-VISUAL Mitglied im Xinnovations e. V. dem bundesweiten Kompetenznetzwerk für netzbasierte Informationstechnologien: www.xinnovations.org

Kontakt:

Jenny Brockel
X-Visual Technologies GmbH
Rudower Chaussee 29
12489 Berlin Adlershof
Tel.: +49 (30) 63926125
Fax: +49 (30) 63926127
Email: jenny.brockel@x-visual.net
www.x-visual.net