

## X-VISUAL VERÖFFENTLICHT VISUAL PLANT ENGINEER 2007

1/1

**Mit Visual PlantEngineer 2007 veröffentlicht X-Visual Technologies die neueste Version der Engineeringsoftware. Der Funktionsumfang wurde erneut erweitert und der Umgang mit der Software noch einfacher.**

Durch das automatische Auftrennen der Rohrleitungen beim Einsetzen von Anlagenteilen und Geräten sowie das automatische Umleiten beim Verschieben der Komponenten können Anwender auch ohne CAD Kenntnisse in kürzester Zeit komplexe Fließschemata erstellen und anspruchsvolle verfahrenstechnische Anlagen planen. Checkfunktionen sorgen für die Vollständigkeit und Konsistenz der Zeichnungen und Dokumente. Die Dürr Systems GmbH, ein weltweit führender Anbieter von Produkten, Systemen und Dienstleistungen für die Automobilfertigung, beginnt noch im November mit dem weltweiten Rollout. Dank der dynamischen Sprachumschaltung ermöglicht Visual PlantEngineer dem Anlagenbauer das Engineering rund um den Globus und die Zusammenarbeit in internationalen Teams. Die Sprachumschaltung unterstützt neben deutsch, englisch, spanisch und französisch in der neuen Version auch chinesisch.

Interessenten können die Demoversion kostenlos auf [www.x-visual.net](http://www.x-visual.net) bestellen.

X-Visual Technologies entwickelt maßgeschneiderte Software für die lückenlose Vernetzung des gesamten Prozesses der Planung, Installation und der Inbetriebnahme von verfahrenstechnischen Anlagen. Zu den Kunden gehören Betreiber, Planer und Installateure von Telekommunikations- und Datennetzen sowie verfahrenstechnischer Anlagen.

**Kontakt:**

X-Visual Technologies GmbH | Rudower Chaussee 29 | 12489 Berlin Adlershof  
Tel.: 030 63926125 | Fax: 030 63926127 | [www.x-visual.net](http://www.x-visual.net) | [info@x-visual.net](mailto:info@x-visual.net)