

Neu: Smap3D Plant Design in russischer Version CAD Partner GmbH erweitert Markt um Osteuropa

Smap3D Plant Design der CAD Partner GmbH mit Sitz in Deutschland und in den USA bietet neben der deutschen und englischen Version nun eine russischsprachige an. Smap3D Plant Design gehört zu der weltweit einzigen und voll integrierten Software in Solid Edge und SolidWorks, die für eine durchgängige Prozesskette bei der Anlagenplanung sorgt.

(Nittendorf, 24.10.2012)

Ab sofort gibt es Smap3D Plant Design der CAD Partner GmbH in einer russischen Version. Das Unternehmen hat damit auf einen Anstieg der Kundenanfragen aus dem osteuropäischen Raum reagiert und gleichzeitig ein Reseller-Vertriebssystem initiiert. "So können wir gewährleisten, dass Smap3D Plant Design genau dort ankommt, wo es benötigt wird", teilt Maxim Lich, Director Sales East Europe, CIS, Middle East and Asia, mit: "Besonders für russischsprachige Unternehmen im Anlagen-, Maschinen-, Apparate- und Behälterbau sowie in der Umwelt- und Wassertechnik, Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie und der Kälte-, Klima und Lüftungstechnik ist Smap3D Plant Design die Lösung, um aus einem CAD-System eine kostengünstige und zugleich komplette Lösung für die Anlagenplanung zu machen."

All in One: P&ID, Piping, Isometric

Smap3D Plant Design enthält Smap3D P&ID, Smap3D Piping und Smap3D Isometric und sorgt damit für eine komplette Prozesskette vom 2D-Fließbild über den 3D-Plan bis zur Isometrie mit nur einer einzigen Software. Automatische Programmverbindungen (KEIN Export-/Import) ermöglichen eine Weitergabe der verfügbaren Informationen und Daten von einem Prozessschritt zum nächsten.

Die Basis: Rohrklassen

Das Herzstück von Smap3D Plant Design stellt die Verwendung von Rohrklassen bei der Planung und Konstruktion von Anlagen- und Rohrleitungen dar. Der Anwender definiert einmalig unternehmens- oder projektspezifisch die Zugehörigkeit von Komponenten wie Fittings und Armaturen zu Rohrleitungsmerkmalen wie beispielsweise Durchmesser oder Medium. Diese zentrale Definition gewährleistet eine hohe Prozesssicherheit, indem sie Fehler durch den Anwender vorbeugt. Ebenso trägt Smap3D Plant Design wesentlich zu einer zeitlichen Entlastung bei.

Neue
Pressen
CAD Partner GmbH

Kontakt:



CAD Partner GmbH
Maxim Lich
Am Marktplatz 7
93152 Nittendorf
Deutschland

Tel +49 9404 9639-21

Fax +49 9404 5209

MLich@CADpartner.de

<http://www.smap3d-plant-design.com/>

Über CAD Partner GmbH und SMAP Produktfamilie

CAD Partner wurde 1989 gegründet und hat sich seither kontinuierlich als kompetentes Systemhaus etabliert.

Das Stammhaus in Nittendorf bei Regensburg versorgt die technischen Bereiche unserer Kunden mit anspruchsvollen Systemlösungen für 3D-CAD-Anwendungen.

Die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter gewährleistet mit professionellem Vertrieb und kompetenter Anwenderunterstützung eine umfassende Betreuung bis hin zur kundenspezifischen Individuallösung.

Unsere eigene Produktfamilie Smap3D entstand in enger Kooperation mit den 3D CAD Systemherstellern. Das unterstreicht die Konsequenz, mit der wir uns den Aufgabenstellungen unserer Kunden widmen und zu wirtschaftlichen Lösungen überführen. Nicht zuletzt wegen der hohen Integrität unserer Produkte sind wir Voyager Partner.

Wir verstehen uns als Partner für die Konzeption und Einführung von durchgängigen CAD- und PDM-Komplettlösungen in Unternehmen. Dabei arbeiten wir ausschließlich für den Erfolg unserer Kunden und wollen, dass es ihnen gut geht. Deshalb orientieren wir uns unmittelbar an ihren Bedürfnissen.

So leistet der Synergieeffekt aus der Investitionssicherheit beim Einsatz von einem CAD System, gepaart mit innovativen Lösungen unseres Hauses, einen wichtigen Beitrag für den langfristigen Erfolg eines Unternehmens

News
CAD Partner GmbH