

SolidLine und Elysium vereinbaren Partnerschaft

Walluf, 14. Dezember 2016 – Die SolidLine AG, führender Dienstleister rund um SOLIDWORKS 3D-Software, kooperiert mit dem japanischen Spezialisten für Interoperabilitätslösungen Elysium. Die weltweit eingesetzten Produkte von Elysium ergänzen das Angebotsspektrum von SolidLine um leistungsfähige Werkzeuge zur Sicherung und effizienten Nutzung bestehender Produktdaten.

Das Wissen – und somit Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft von Unternehmen – liegt in den Produktdaten, die mit unterschiedlichen CAD-Systemen erstellt worden sind. Diese Informationen bei einem Systemwechsel weitgehend zu erhalten, ist seit der ersten Version von SOLIDWORKS eine Basisfunktionalität und ein wichtiger Grund für die weltweite Verbreitung der Lösung bei mittlerweile über drei Millionen Anwendern in Industrie, Forschung und Ausbildung. Die 3D-Daten aus Fremdsystemen können in neutraler oder nativer Form übernommen werden. 2D-Zeichnungen werden bis heute in neutralen Formaten (pdf, tif) archiviert, im Ursprungssystem modifiziert oder in SOLIDWORKS auf Basis des importierten 3D-Modells neu erstellt.

Als erster Vertragspartner des Spezialisten Elysium im deutschsprachigen SOLIDWORKS Vertriebskanal kann die SolidLine AG ihren Kunden nun eine neue Qualitätsebene bei Datenmigrationsprojekten anbieten. Elysium ist seit über 30 Jahren Entwickler hochwertiger Lösungen für Austausch, Reparatur und Migration von Konstruktionsdaten und bei mehreren tausend Unternehmen weltweit im täglichen Einsatz. Die Partnerschaft umfasst den Vertrieb folgender Elysium Lösungen:

- Die CADdoctor-Produktreihe bietet eine tiefgehende Modellanalyse und -reparatur und damit eine nachhaltige Qualitätssicherung der 3D-Modelle nach der Migration in SOLIDWORKS. Funktionen für Geometrievereinfachung (z. B. für CAE) und Reverse Engineering ergänzen die Lösung.
- Die ASFALIS-Produktreihe stellt Module für Datenaustausch, Geometrieoptimierung, Geometrievereinfachung, Geometrievergleich, Kollisionsprüfung und PMI-Attributübertragung zur Verfügung. Diese werden nach Anforderung kombiniert und anschließend automatisch abgearbeitet.
- Die CADfeature-Produktreihe dient dem beidseitigen Datenaustausch zwischen SOLIDWORKS und verschiedenen CAD-Systemen im brep- oder Feature-Modus. Hervorzuheben ist ein CADfeature-Modul, das 3D-Daten mit zugehöriger 2D-Zeichnung aus PTC Creo Elements/Direct (OSD) ebenso als 3D-Modelle mit assoziativer 2D-Zeichnung in SOLIDWORKS erzeugt.

„Durch die Partnerschaft mit Elysium können wir unseren Kunden eine weitere attraktive Möglichkeit zur Weiternutzung ihres Firmenwissens und damit zur Sicherung ihrer Investitionen zur Verfügung stellen“, erklärt Norbert Franchi, Vorstand der SolidLine AG.

Über SolidLine

Seit 1996 ist die SolidLine AG im Bereich PDM, CAD, CAM, ERP-Integration, Analyse und Simulation aktiv. Mit insgesamt 11 Niederlassungen und Schulungszentren ist die SolidLine in Deutschland präsent und beschäftigt derzeit rund 190 Mitarbeiter. Das Lösungsangebot besteht aus Software-Produkten, Consultingleistungen und Schulungen. Über 6.000 Kunden vertrauen bereits auf Kompetenz und Leistung der SolidLine und erzielen damit nachhaltige Wettbewerbsvorteile. SolidLine ist ein Unternehmen der Bechtle Gruppe. **Mehr unter: www.solidline.de**

Über Elysium

Elysium entwickelt Interoperabilitätslösungen für den globalen PLM-Markt mit tausenden von Kunden weltweit und Millionen von erfolgreich konvertierten, reparierten und geprüften Dateien. Elysium unterstützt derzeit den Datenaustausch zwischen 3DEXPERIENCE, CATIA V4/V5, Creo Elements/Direct, Creo Parametric, Inventor, NX, NX I-deas, SOLIDWORKS und anderen Multi-CAD-Systemen und ist spezialisiert auf Technologien zur Geometrievereinfachung. Das 1984 gegründete Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Hamamatsu/Japan. Die US-Niederlassung ist in Detroit angesiedelt, die EU-Außenstelle befindet sich in Paris. **Mehr unter: www.elysium-global.com**