

Führender Technologieanbieter SKF entscheidet sich für Dassault Systèmes Lösung zur Optimierung seiner Produktionsplanung

Der schwedische Hersteller [AB SKF](#) wird künftig seine Produktionsplanung mit [DELMIA Quintiq](#) von [Dassault Systèmes](#) durchführen. Vor der weltweiten Einführung wird die Lösung zunächst im Werk Göteborg implementiert. Sie wird dort für höhere Transparenz und bessere Entscheidungsfähigkeit sorgen.

Die DELMIA Quintiq Anwendungen werden dazu beitragen, die Planungsqualität von SKF weltweit weiter zu verbessern und erstklassige Fertigungsprozesse zu entwickeln.

Das 1907 gegründete Unternehmen SKF verfügt über 103 Produktionsstätten in 24 Ländern. Neben Lagern, Lagereinheiten und Dichtungen bietet das Unternehmen auch Lösungen für Mechatronik, Zustandsüberwachung und Schmiersysteme sowie Dienstleistungen an. SKF strebt in der Lagertechnik eine unangefochtene Spitzenstellung an.

Lager sind Schlüsselkomponenten für den Betrieb von rotierenden Maschinen in nahezu allen Branchen – von der Luft- und Raumfahrt über das Transportwesen bis hin zu Industrieanlagen, High-Tech- und Konsumgütern.

Die DELMIA Anwendungen von Dassault Systèmes werden von der [3DEXPERIENCE Plattform](#) unterstützt. Sie sind bei Herstellern aller Größen für vernetzte Arbeitsabläufe in den Bereichen Industrial Engineering, Fertigung und Betrieb, Planung und Optimierung im Einsatz. Industrieunternehmen können die virtuelle Welt der Modellierung und Simulation mit der realen betrieblichen Welt verbinden und somit eine umfassende Geschäftslösung bereitstellen – über ihr gesamtes Wertschöpfungsnetzwerk aus Lieferanten, Fertigungsunternehmen, Logistik- und Transportanbietern, Dienstleistern und Mitarbeitern hinaus.

Weitere Informationen zu den DELMIA Anwendungen von Dassault Systèmes finden sich [hier](#).

Folgen Sie Dassault Systèmes auf [Twitter](#) [Facebook](#) [LinkedIn](#) [YouTube](#) [Xing](#)

###

Pressekontakt

Carola von Wendland (Dassault Systèmes)	carola.vonwendland@3ds.com	+49 (0) 89 960 948-376
Fabian Fruhmann (Flutlicht GmbH)	f.fruhmann@flutlicht.biz	+49 (0) 911 47495-28