

# Flexibles Simulations- Daten- & Prozess Management

Von Berechnern für Berechner

powered by CONTACT Elements

Wir heben das kreative Potential Ihrer Ingenieure

**ISKO SIMWORX** verbindet das etablierte Datenmanagementsystem des PLM-Spezialisten CONTACT Software mit dem Anwendungs-Knowhow der Simulationsprofis von ISKO engineers. Die einfache Integration aller Berechnungsdisziplinen in einem System und die Automatisierung Ihrer Prozesse wird mit SIMWORX erstmals möglich. Profitieren Sie von einer kompletten Durchgängigkeit von CAD bis zur Automatisierung der CAE Berechnung.

## Ihre Vorteile:



### Modulares System für das Management von

- ✓ Daten
- ✓ Prozessen
- ✓ Automatisierung
- ✓ Optimierung
- ✓ Datenanalyse
- ✓ Projekten



### Teamwork 4.0

- ✓ Unternehmensweite Nutzung von bestehenden Prozessen, Skripten & Automatisierungsschleifen
- ✓ Flexible Datenstrukturen und optimale Integration aller Prozesspartner
- ✓ Vollständige Projekttransparenz
- ✓ Komplette Integration Ihrer bestehenden Systeme- / Tools in die SIMWORX Plattform



### Produktfeature

- ✓ Anwenderbezogen & praxiserprobt
- ✓ Flexibilität & Offenheit
- ✓ Modularität & Erweiterbarkeit
- ✓ 24/ 7 Support
- ✓ Stabile Performance mit >1000 Anwender

## Erfolgsfaktoren

Modernes User Interface  
& Rich Client



Offene Strukturen &  
modularer Aufbau



Flexibles  
Datenmodell



Anpassbarkeit  
auf  
Keyuser Ebene



Update &  
Upgrade-Fähigkeit  
über Releases hinaus



Eine Plattform für all  
Ihre Simulations-  
Projekte



ISKO  
**SIMWORX**  
rediscover creativity

## Get started mit SIMWORX

Mit der Einführung einer SPDM Lösung erhöhen Sie die Qualität und Effizienz Ihrer Berechnungen um ein Vielfaches. Verbinden Sie SIMWORX mit den Ihnen bekannten CAE Tools.

Wir bieten Ihnen eine flexible Software mit der Sie "klein starten" und einzelne Module nach individuellem Bedarf hinzufügen können. Mit der breiten Palette an Zusatzfunktionen aus den CONTACT Elements arbeiten Sie in Zukunft noch effizienter. Wir beraten Sie gerne!

Auch verfügbar als CONTACT Element !

Kontakt:



Taunusstr.42  
D-80807 München  
[www.isko-engineers.de](http://www.isko-engineers.de)

Dr. Johannes Friebe  
Phone: +49 89 37062-0  
[Johannes.friebe@isko-engineers.de](mailto:Johannes.friebe@isko-engineers.de)