



Sehr geehrte Damen und Herren,

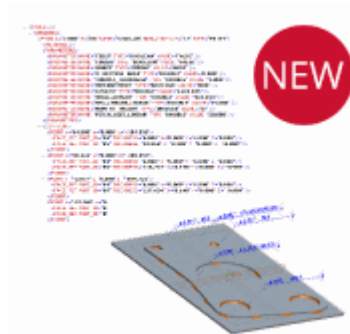
alles neu macht dieser Herbst! Das haben wir uns hier bei Software Factory zur Devise gemacht und so einiges auf die Beine gestellt. Endlich ist es fertig: SF Welding! Das Tool, das eine durchgängige Digitalisierung der Prozesskette Schweißen von der Entwicklung bis zur Fertigung ermöglicht. Mehr dazu erfahren Sie in diesem Newsletter.

Neue Themen und Termine für die Fortsetzung unserer SF Free Innovation Webinarreihe, sowie für unsere J-Link und Toolkit Trainings stehen fest. Nach der langen Homeoffice-Phase starten wir bei Software Factory jetzt mit neuer Energie. Wir freuen uns weitere Herausforderungen zu meistern, Veränderungen voranzutreiben und neue, individuelle Lösungen für unsere Kunden zu erarbeiten. Sie wollen die digitale Transformation in Ihrem Unternehmen jetzt angehen oder denken gerade darüber nach? Dann kommen Sie auf uns zu! Gemeinsam werden wir mit unserem breit aufgestellten Produkt- und Lösungsportfolio den besten, individuell auf Ihre Anforderungen abgestimmten Lösungsansatz finden.

Herzlichst

Ihr Software Factory Team

SF Produkte und Lösungen



SF Welding Export für Creo - Roboterbasiertes Schweißen bei kleinen Losgrößen

Smart Engineering, smart Manufacturing und der Fachkräftemangel erfordern neue Konzepte in Entwicklung, Konstruktion und Produktion. Die Schweißbaugruppe im CAD enthält alle notwendigen Informationen, um das Schweißprogramm im Offline Programmiersystem der Schweißanlage automatisch zu erstellen. Mit SF WELDING EXPORT für Creo werden die Schweißbaugruppen, die relative Lage der Teile zueinander, die verwendeten Schweißnähte, die geometrische Schweißbahn etc. analysiert und im WISCON Format exportiert. Erfahren Sie mehr dazu auf unserer Webseite!

[Mehr Infos](#)

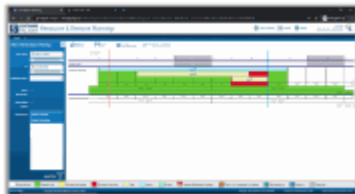
SF WALLCHECK für Creo - schnelle und automatisierte Prüfung kritischer Wandstärken

Lernen Sie unser SF Wallcheck Add-on für PTC Creo Parametric in unserem neuen Produktvideo kennen! Mit Wallcheck können Sie die Daten Ihrer 3DModelle verbessern und gleichzeitig die manuelle Arbeit reduzieren und durch Automatisierung für Wanddicken- und Abstandsprüfungen Zeit sparen. Erfahren Sie mehr dazu in unserem Produktvideo, sowie auf unserer Webseite!



[Mehr Infos](#)

SF Planning Framework - Ressourcen und Release Planung mit Windchill RV&S



Windchill RV&S ist das optimale Werkzeug, um Anforderungen und Tests nachvollziehbar zu verwalten und Prozessvorgaben umzusetzen. Unser auf ThingWorx Navigate basierendes SF Planning Framework unterstützt die integrierte Planung bezüglich der Personen und der Releases bzw. Fertigstellungsgrade in den einzelnen Projekten. Es nutzt die umfassende Datenbasis von Windchill RV&S und ergänzt sie entsprechend. Die Drag-and-Drop Funktionalität erlaubt dabei eine unkomplizierte Nutzung. Erfahren Sie mehr dazu auf unserer Webseite!

[Mehr Infos](#)

Introduction to Multi-Disciplinary Design, Analysis and Optimization (MDAO)

Was versteht man unter MDAO? Und wie kann es dazu dienen, den Entwurf eines komplexen Systems, wie dem eines Windparks zu optimieren? Am 16. September 2020 um 19 Uhr/1 pm ET stellt unser Partner Phoenix Integration in einer spannenden Anwendungsdemo MDAO in Aktion vor und vermittelt kompakt und übersichtlich die Vorteile und die Einzigartigkeit dieser Methodik. Seien Sie dabei und melden Sie sich direkt an!

[Mehr Infos und Anmeldung](#)



Vuforia Chalk - Time Limited offer!

Vuforia Chalk ermöglicht eine mit AR-Annotationen erweiterte Videotelefonie für effiziente Expertenunterstützung ohne Reiseaufwand. Unser Softwarepartner PTC gewährt noch bis zum 30. September 2020 auf Vuforia Chalk



Jahreslizenzen einen Sonderrabatt. Sichern Sie sich jetzt noch diese Sonderkonditionen nicht nur für dieses Jahr und starten Sie direkt mit der Nutzung des Tools. Weitere Informationen zu Vuforia Chalk und die einmalige Sonderaktion erhalten Sie auf unserer Webseite!

P.S.: Sie überlegen noch, welche Lösung die Richtige für Sie ist? Wir beraten Sie gerne! Bis Ende September noch zu den gültigen PTC Konditionen.

[Mehr Infos](#)

SF Free Innovation Webinars - Teil 2 im Herbst 2020!

Unsere SF Free Innovation Webinars sind nach der Sommerpause zurück. Bringen Sie noch mehr Innovation und Digitalisierung in Ihr Unternehmen - nutzen Sie Ihre Zeit im Homeoffice und stay at home gewinnbringend. Gestalten Sie Ihre Zeit aktiv! Melden Sie sich bereits jetzt für unsere aktuellen Webinare zu den Themen Navigate Entwicklung an!

Am 24. September 2020 starten wir zum Thema **"Getting Started with Windchill & ThingWorx Navigate Development Part I"**. Unsere Experten verschaffen Ihnen einen Überblick über notwendige technische Voraussetzungen, Wissen und Skills zur Entwicklung von Navigate Apps und informieren Sie zudem über Möglichkeiten und Schnittstellen von Navigate. Erfahren Sie auf unserer Webseite weitere Infos zur Agenda und melden Sie sich direkt an! Wir freuen uns, wenn auch Sie wieder mit dabei sind!

P.S.: Bleiben Sie auf unserer Webseite stets auch über unsere neuen Termine zu Themen wie IIoT und AR up to date!

SF Free Innovation
Webinars



[Mehr Infos und Anmeldung](#)

Neue Termine für 2020! SF Trainings zu PTC Creo, Windchill und IIoT

Nutzen Sie die Chance an unseren Trainings für PTC Creo weiterhin in virtueller Form teilzunehmen und erweitern Sie Ihr Wissen zu J-Link und Toolkit OTK (C/C++).

Sie haben Interesse sich einen allgemeinen Überblick über IIoT Themen zu verschaffen oder wollen dazu spezielle Anforderungen klären und erste Lösungen erarbeiten? Dann bieten wir Ihnen gerne die Möglichkeit ein individuell auf Sie abgestimmtes Angebot aus Schulungsinhalten zusammenzustellen.

Informieren Sie sich bereits jetzt auf unserer Webseite zu den neuen Terminen für das zweite Halbjahr 2020 oder kommen Sie gerne direkt auf uns zu!

Trainings



[Mehr Infos, Termine und Kontakt](#)

Pack ma´s digital - gemeinsam in die digitale Zukunft!

Wir freuen uns, nun Unterstützer der IHK-Initiative Pack ma´s digital zu sein! Gemeinsam wollen wir der Wirtschaft in Oberbayern bei der Digitalisierung weiter helfen und die Zukunft des Standorts sichern. Software Factory bietet dazu unter anderem Webinare, Workshops, sowie Beratung und Unterstützung bei der digitalen Transformation auch für kleine und mittlere Unternehmen an. Erfahren Sie auf unserer Webseite mehr zur Initiative Pack ma´s digital!



[Mehr Infos](#)

Messen und Veranstaltungen

Große Messen und Veranstaltungen sind für dieses Jahr weiterhin abgesagt, jedoch haben Sie die Möglichkeit, am 10. November 2020 in Stuttgart live dabei zu sein:

Model Based Engineering (MBE) in der Praxis

Wo?

Stuttgart

Wann?

10. November 2020

Was?

MBE, MBD, MDAO und MBSE? Sie können bereits mehr mit diesen Begriffen anfangen oder wollen erfahren, was dahinter steckt? Dann haben Sie die Möglichkeit beim VDI Spezialtag mehr zum Thema "Model Based Engineering (MBE) in der Praxis" zu erfahren. Unsere Experten werden Ihnen die Grundlagen und Vorteile von modelbasierten Techniken in der Praxis darstellen und MBE anhand von Beispielen anschaulich erklären. Gemeinsam mit unserem Partner Phoenix Integration wurde ein interessanter Tag zusammengestellt. Seien Sie dabei!



[Mehr Infos und Anmeldung](#)

Unsere Forschungsprojekte

VIPER

Online-Prozessoptimierung und vorausschauende Wartung bei komplexen Verarbeitungsmaschinen revolutionieren. Das sind die Ziele, die im Forschungsprojekt VIPER erreicht werden sollen. Dabei kommt Künstliche Intelligenz ins Spiel. Auch Software Factory ist an diesem spannenden Projekt beteiligt und übernimmt den Part der Datenanalyse mittels Einsatz der IIoT-Plattform ThingWorx und des Analysetools ThingWorx Analytics. Weitere Infos und welche namhaften Projektpartner am Forschungsprojekt VIPER noch beteiligt sind, erfahren Sie auf unserer Webseite!



[Zum Forschungsprojekt](#)

Unsere neuen Auszubildenden für 2020!



Gerade erst durften wir unseren diesjährigen Ausbildungsabsolventen Ronja, Antonia, Haleh und Korbinian gratulieren und schon begrüßen wir wieder zwei neue junge Mitarbeiter, die bei der Software Factory Ihre Ausbildung absolvieren werden. Lukas unterstützt unser Entwicklerteam als Auszubildender zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung. Tai wird als Auszubildender zum Fachinformatiker für Systemintegration unserer IT tatkräftig zur Seite stehen. Wir freuen uns, die Beiden bei uns im Team Willkommen heißen zu dürfen und wünschen Ihnen viel Spaß und Erfolg!

[Unsere neuen Auszubildenden](#)



Software Factory GmbH
Parkring 57-59 | 85748 Garching b. München | info@sf.com | www.sf.com
Tel: +49 (0) 89 323501-10
[Impressum](#) | [Abmelden](#) | [Datenschutz](#)

