

# Tacton Konfigurator zur Konstruktionsautomatisierung mit Solidworks®

Ihr Unternehmen entwickelt und vertreibt anspruchsvolle Maschinen und Anlagen mit Solidworks? Sie müssen teure Konstruktionsfehler vermeiden, um wettbewerbsfähig zu bleiben und wollen die Zahl aufwändiger Änderungsaufträge reduzieren, die das Tagesgeschäft blockieren? Sie wollen Ihren Konstrukteuren mehr Zeit für die Entwicklung und Verbesserung der Produkte geben?

Falls ja, dann sollten Sie an unserem Webinar "Produktkonfigurator zur Konstruktionsautomatisierung mit Solidworks®" teilnehmen. Der integrierte Konfigurator Tacton Design Automation automatisiert Ihre Konstruktionsprozesse und befreit Sie von zeitaufwändigen Routineaufgaben.

Mit Automatisierung der Konstruktionsprozesse gewährleisten Sie, dass jeder Entwurf immer valide und vollständig ist. Wie viele individuelle Anforderungen definiert werden ist egal: die Constraint-basierte Lösung sorgt dafür, dass jeder Entwurf nicht nur gefertigt werden kann, sondern auch optimal die Anforderungen des Endkunden erfüllt.

Ein weiteres Plus der Lösung ist die einfache Implementierung und Pflege. Sie ist vollständig in Solidworks integriert verfügt über eine intuitive Bedienoberfläche. Werden neue Produkte eingeführt oder weiterentwickelt, lässt sich das Produktportfolio schnell und einfach aktualisieren. Sämtliche anderen betroffenen Bereiche werden automatisch nachgezogen.

Mit dem Zusatzwerkzeug [Lino® 2D fix](#) korrigieren Sie automatisch unerwünschte Positionen von Zeichnungsansichten, sowie Bemaßungen und anderen Zeichnungsbeschriftungen.

**Beginn:**

Dienstag, 14. Mai 2024, 10:30 Uhr

**Ende:**

Dienstag, 14. Mai 2024, 11:00 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Online

**Website & Anmeldung:**

Email [info@lino.de](mailto:info@lino.de)

<https://www.lino.de/events/webinar-tacton-konfigurator-zur-konstruktionsautomatisierung-mit-solidworks-2024051>

4/