

Tacton Design Automation (Solidworks) Grundlagen

Solidworks Konstruktionsprozesse automatisieren und zeitaufwändige Routineaufgaben eliminieren! Jetzt anmelden zur Grundlagenschulung Tacton Design Automation für Solidworks.

Leistungen & Ziele

4-tägige Online-Gruppenschulung (4x 4 Std.) inklusive Kursunterlagen; Tacton Design Tree aufbauen; Mappings erstellen; Solidworks-Bemaßungen steuern; Komponenten- und Feature-Unterdrückung steuern; User-Interface aufbauen und steuern; Technische Regeln (Constraints) definieren; Tabellen und Named Domains definieren; Export und State-File anwenden.

Voraussetzungen

Solidworks Kenntnisse. Erforderliche Soft- und Hardware stellt der Auftraggeber. Tacton-Testlizenzen optional verfügbar.

[>> Mehr zu Tacton Design Automation](#)

Beginn:

Dienstag, 12. März 2024, 09:00 Uhr

Ende:

Freitag, 15. März 2024, 14:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

Email info@lino.de

<https://www.lino.de/events/tacton-design-automation-grundlagen-20240312/>