



## Von der Konstruktion in die Fertigung

Am 01.06.2018 in Hamburg

Sie sind ein Unternehmen mit eigener Fertigung, das bereits mit SOLIDWORKS arbeitet oder ein Fertigungsdienstleister, der seine CNC-Landschaft modernisieren möchte?

Dann besuchen Sie unser praxis- und anwenderorientiertes Fachevent für eine intelligente Fertigung mit integrierten Arbeitsprozessen. SOLIDWORKS bietet leistungsfähige und vollintegrierte Werkzeuge zur Programmierung Ihrer CNC-Maschinen. Für einen reibungslosen Ablauf von der Konstruktion, über die Fertigung bis hin zur Qualitätssicherung.

- Fräsen, drehen, bohren – welche Programmiermöglichkeiten bietet SOLIDWORKS CAM?
- Gibt es Werkzeuge mit denen ich den Funktionsumfang von SOLIDWORKS CAM erweitern kann?
- Wie fügen sich die neuen Fertigungslösungen in das SOLIDWORKS Gesamtportfolio ein?
- Benötige ich weitere Werkzeuge zur Komplementierung meiner Fertigungsprozesse?

**Diese und viele weitere Fragen beantworten wir live anhand von praktischen Beispielen. Nutzen Sie die Gelegenheit, um innovative Lösungen für Ihre eigene Fertigung zu finden und sich mit anderen Anwendern auszutauschen.**

### Wann?

Freitag, 01. Juni 2018 – 9 bis 13 Uhr  
inkl. Mittagssnack

### Wo?

SolidLine AG, Albert-Einstein-Ring 8, 22761 Hamburg  
[Routenplanung mit Google Maps](#)

Der Besuch für Sie ist kostenfrei. Gern können Sie auch interessierte Kollegen Ihres Unternehmens einladen. Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl limitiert ist. Anmeldeschluss ist der 25. Mai 2018.

**Melden Sie sich jetzt an unter [www.solidline.de/events](http://www.solidline.de/events)**