

# Schnelle und exakte 3D-Aufstellplanung in Solidworks®

Ihr Unternehmen entwickelt und vertreibt Anlagenmodule und komplette Prozesslinien? Sie erstellen Aufstellpläne in 2D anstatt mit Solidworks oder einem anderen System? Sie wünschen sich ein leicht erlernbares Werkzeug für Projektierung und Vertrieb, das die Interaktion mit Endkunden bei der Angebotserstellung unterstützt und Ihre Konstruktionsexperten von Vertriebsaufgaben entlastet?

Falls Sie eine unserer Fragen mit „Ja“ beantworten können, dann sollten Sie sich unser Webinar zu 3D-Aufstellplanung in Solidworks nicht entgehen lassen. Lino 3D layout ist in Solidworks voll integriert und Sie sind damit in der Lage in kürzester Zeit aussagekräftige 3D-Aufstellpläne, die zur Projektierung und zum Vertrieb von Industrieanlagen benötigt werden, einfach und schnell zu erstellen.

Durch die in [Lino 3D layout](#) perfektionierte Anwendung von „Drag & Drop“ in Verbindung mit einer zielgenauen „Snap“-Technologie können 3D-Aufstellpläne auf der Basis von konfigurierbaren Solidworks-Komponenten intuitiv und schnell erstellt und geändert werden.

**Beginn:**

Donnerstag, 15. Juni 2023, 10:30 Uhr

**Ende:**

Donnerstag, 15. Juni 2023, 10:50 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Online

**Website & Anmeldung:**

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

<https://www.lino.de/events/schnelle-und-exakte-3d-aufstellplanung-in-solidworks-20230615/>