

Deutschlands einziger „SOLIDWORKS bevorzugter Vertriebspartner für Forschung und Lehre“ und „SolidCAM Official Partner“

SOLIDWORKS PCB



DIE LÜCKE ZWISCHEN PCB UND MECHANISCHER KONSTRUKTION FÜR ELEKTRONISCHE PRODUKTE SCHLIESSEN

Nutzen Sie die intelligente Zusammenarbeit bei der ECAD-MCAD-Konstruktion schon frühzeitig im Konstruktionsprozess sowie im weiteren Verlauf, um eine kostspielige Nacharbeit zu vermeiden und potentielle Fehler zu minimieren oder zu beseitigen und somit Zeit und Geld zu sparen.

ÜBERSICHT

SOLIDWORKS® PCB – Powered by Altium® – wurde von der Dassault Systèmes SolidWorks Corporation und Altium Limited, beides führende Unternehmen im Bereich der Entwicklung von elektromechanischen Konstruktionslösungen, gemeinsam entwickelt und ist eine Lösung für die mechatronische/elektronische Konstruktion sowie für die Zusammenarbeit im Maschinenbau. SOLIDWORKS PCB vereint eine leistungsstarke Lösung für die elektronische Konstruktion mit einem neuartigen Workflow für die elektromechanische Zusammenarbeit, der nativ in SOLIDWORKS 3D integriert ist und die gemeinsame Konstruktion elektronischer Produkte ermöglicht.

