











Idee & Konzept

Erste virtuelle Tests zur Machbarkeit Design & Konstruktion

Echtzeit-Feedback direkt im CAD Validierung & Optimierung

Belastungs-, Thermik- und Strömungsanalysen Prototyping

Weniger physische Prototypen Fertigung

Optimierung von Materialeinsatz und Fertigungsprozessen



Kürzere Entwicklungszyklen



Kostenersparnis im Prototyping



Höhere Qualität und robustere Produkte



Ressourcenschonende Entwicklung



Frühzeitige Fehlererkennung

SIMULATION IN DER CLOUD

Bessere technische Leistung:

CPU-KERNEN ohne dabei

lokale Rechner zu belasten.

Digitale Zusammenarbeit

Simulationsananlyse und **Echtzeit-Feedback** im gesamten Designprozess.

Breite Anwendungsfelder:

Nahtlose CAD Integration:

Mechanik, Thermik, Strömung

Entdecken Sie, wie die Simulationslösungen von **3DEXPERIENCE SOLIDWORKS** Ihre Produktentwicklung verändern.

Jetzt mehr erfahren unter:

www.cad.at

Kontaktieren Sie uns unter: