

PLM4ENGINEERS

Unser Angebot an Sie:

PLM4Training – Siemens NX Vertiefung Bauteilmodellierung (NXPRT)

Vertiefend und effizienzsteigernd – Die Inhalte

Erzeugen Sie komplexe Parts durch Verwendung mehrerer Körper
Lernen Sie das Arbeiten mit assoziativen Kopien
Verwenden Sie komplexere Funktionen, wie die Gestaltende Extrusion
Erlernen Sie Besonderheiten bei der Gussteilkonstruktion
Nutzen Sie Geometrieschnittstellen

Kompetent und prozessorientiert – Die Ergebnisse

Sie erlangen mit dieser Schulung Kenntnisse, die es Ihnen ermöglichen, komplexe Solid-Bauteile strukturiert, schnell und hochwertig zu erzeugen.

Fundiert und performant – Das bleibt Ihnen

Komplexe Bauteile erfordern nicht nur ein sehr großes technisches Verständnis, sondern auch ausgeprägte Kenntnisse über Bauteilstabilität, Änderungsfreundlichkeit und Updatefähigkeit Ihrer Konstruktion. Diese Schulung setzt den Fokus genau auf diese Punkte, um die maximal mögliche Performance aus Ihren Entwicklungen heraus zu holen.

Die Zielgruppe

Technische Zeichner, Konstrukteure, Projektingenieure

Unsere Voraussetzung

Siemens NX Basiskenntnisse und im Optimalfall praktische Konstruktionserfahrung

Die Dauer

2 Tage Vollzeit (ca. 8h)