



**Engineering**

Siemens PLM NX-Spezialist

**HBB Engineering GmbH**  
Salzstraße 9  
D-83454 Anger

Telefon +49 (0)8656-98488-0  
Telefax +49 (0)8656-98488-88  
info@hbb-engineering.de  
www.hbb-engineering.de

## NX Studio fotorealistische Darstellungen und Filmsequenzen erzeugen

*Es gibt NX-Modell, die kann man beinahe schon anfassen!*

Eigentlich sollte man mit NX konstruieren und keine Bilder erstellen.

Aber NX bietet tolle Möglichkeiten Bilder zu erzeugen, die man von echten Fotos des fertigen Produktes nicht mehr unterscheiden kann. Und das bringt was!

Angebote mit fotorealistischen Bildern erhöhen die Aussichten dafür, den Auftrag zu bekommen oder die Produktwerbung kann bereits beginnen, bevor ein reales Produkt existiert. Die Vertriebsmannschaft ist ganz heiß auf solche Produktpräsentationen und unsere Lehrlinge lieben diese NX-Programmecke.

### Kursinhalt

- Aufbereitung von NX-Konstruktionen oder Baugruppe zu fotorealistischen Bildern
- Texturen, Lichtquellen, Linseneffekte, Wassereffekt, Schattenwurf, Lichtreflexe, Spiegelungen, Hintergrund, Vordergrund, Perspektiven, künstlerische Effekte ...
- Filmsequenzen und Bewegtbilder erzeugen
- Ausgabeformate optimieren, Tipps zum Beschleunigen des Renderns
- Material- und Farbpaletten, RAL-Farben



### Voraussetzungen

NX-Basis oder Intensiv-Kurs

### Kursdauer 2 Tage

Termine und freie Plätze finden Sie unter: [www.HBB-Engineering.de](http://www.HBB-Engineering.de)