

Leistungssteigerung mit KeyShot

Deefholt Dynamics e.V.

Das Racing-Team Deefholt Dynamics e.V. der Hochschule für Wirtschaft und Technik in Diepholz/Oldenburg besteht aus Studenten der Fachrichtungen Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik sowie Mechatronik und sind ein Teil des internationalen Konstruktionswettbewerbs Formula Student.

» Kundenstimme

„Die Bedienung des Programms KeyShot ist sehr intuitiv, da es sich an gängigen Drop&Play Programmen orientiert. Es stellt für mich eine optimale Kombination aus höchster Darstellungsqualität und einfacher Bedienung dar. Deswegen gehört es aus meiner Sicht in jede Entwicklungsabteilung eines Unternehmens, da so Zeit und Kosten eingespart werden können und eine bessere Kommunikation mit Kunden geführt werden kann.“

Mathias Lücke, Deefholt Dynamics e.V.

Produkte und Lösungen von INNEO

- KeyShot 6 Pro

Ergebnisse und Nutzen

- Leichte Problemverständigung durch fertige Darstellung des Fahrzeuges
- Vor der Fertigungsphase können letzte störende Elemente umkonstruiert werden
- Einfach bedienbare Tools

Entscheidung für INNEO Solutions

KeyShot ist ein mächtiges Werkzeug für die Visualisierung von unseren CAD-Rohdaten. Damit heben wir uns von anderen Racing Teams in Hinblick auf „Public Relations“ und „Wirtschaftlichkeit“ positiv hervor.

KURZINFORMATION



Deefholt Dynamics e.V.
www.deefholt-dynamics.com

Branche: Motorsport
 Produkte: Elektro-Rennwagen
 Team: 59



Elektro-Rennwagen



KeyShot Animationsvideo

Ein Animationsvideo des Rennwagens finden Sie unter:
www.keyshot.de/galerie/#animationen

© 2016 INNEO Solutions GmbH
 phwt1605