

DIGITALER DESIGNPROZESS

KLEINSERIE



YOUR GLOBAL MOBILITY ENGINEERING EXPERTS

In der Kleinserienentwicklung wird der Anspruch an höchste Qualität, Anmutung und Performance des Produktes immer größer. Die Experten bei EDAG helfen dabei, ein Produkt zu entwerfen, welches allen Ansprüchen an Form und Funktion aber auch technischer Umsetzbarkeit genügt.

Die hohe Flexibilität, die kurzen Wege und ein großes Verständnis für dynamische Projektprozesse im Designumfeld leisten einen hohen Beitrag, um Ihre Kleinserie optimal zu gestalten. Damit kann Ihr Produkt optimal auf die Straße, die Rennstrecke, ins Wasser oder in die Luft gebracht werden.

Unsere Experten greifen dabei auf Erfahrungen aus einer vielfältigen Projektlandschaft und auf eine hohe fachbereichsübergreifende Expertise im Hause EDAG hinsichtlich sämtlicher Einflussfaktoren im Designentwicklungsprozess zurück.



Unsere Leistungen im Überblick:

- Designentwürfe in 2D und 3D
- Konzeptstudien
- Flächenrückführung in 3D
- Class-A Oberflächengeometrien
- Begutachtung der Ergebnisse in VR

Diese sind stets auch kombinierbar mit unserem hauseigenem Leistungsspektrum zur Validierung des Designs an physikalischen Modellen:

- 3D-Druck einzelner Komponenten
- Clay-Modelle
- Klassischer Modellbau
- Prototypenbau

Anwendungsbereiche für unsere Entwicklungstätigkeiten sind:

- Motorsport
- Flugsportgeräte
- Landmaschinen
- Bootsbau
- Sonderfahrzeuge

EDAG Engineering GmbH
E-Mail: be-designstudio@edag.com