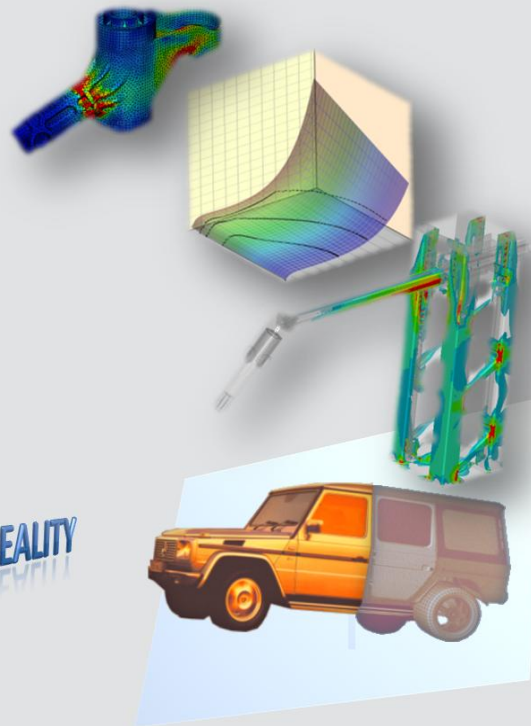


FROM VIRTUALITY TO REALITY



Die Produktentwicklung geschieht heute zu einem großen Teil am Bildschirm. Dabei gewinnt die Anwendung von virtuellen Simulationsmethoden immer mehr an Bedeutung. Sie hilft, bei erhöhter Produktqualität und geringerer Entwicklungszeit, Kosten zu sparen. So kann durch den Einsatz von Optimierungswerkzeugen in der Konzeptauslegung der Reifegrad der Lösung erhöht werden und dem Ingenieur geholfen werden, neue Lösungswege zu finden.

Mit der Virtuellen Produktentwicklung positionieren wir uns als Entwicklungsdienstleister für technischen Herausforderungen außerhalb der Fahrzeugsicherheit bzw. außerhalb des Automotive Bereichs.

Die Firmenphilosophie ist eindeutig und zeigt Kontinuität: Immerwährender Ausbau unserer Kompetenzen in der Anwendung neuer Entwicklungsmethoden um auf gesteigerte Kundenbedürfnisse rasch und richtig reagieren zu können.

CW Concept Consulting GmbH

Concept Strasse 1
A-8101 Gratkorn / Graz, AUSTRIA

Ihr Ansprechpartner:

Dipl. Ing. Christoph Wilfling
Telefon: +43 / 3124 / 203 – 309 bzw. +43 / 664 / 9669 309
Fax: +43 / 3124 / 203 – 995
Mail: christoph.wilfling@concept-tech.com

Produkte und Dienstleistungen:

- Festigkeitsanalyse und -beurteilung
- Robustheitsanalyse (DOE, Stochastik)
- Lebensdaueranalyse
- Dynamische Lastfallberechnung (Eigenfrequenzen, ...)
- Ermittlung von Bauteilbelastungen mittels Mehrkörpersimulation
- Bauteilauslegung und -optimierung (Masse, Steifigkeit, Frequenz, ..)
z.B. Topologie-, Sicken- oder Parameteroptimierung
- Modellerstellung
- Materialdatenermittlung für Finite Elemente Methode
- Versuchsdienstleistungen



PORSCHE

