

# Recherchen für die Innovation

## Dienstleistungsangebot

Leistungsangebot für den Innovationsprozess:

- Technologierecherche
- Marktrecherche
- Risikoabschätzung
- Anwendbarkeit
- Prozessfähigkeit

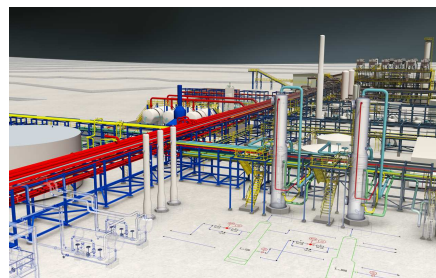
Schicken Sie uns Ihre Anforderungen, wir erstellen umgehend ein Angebot!

Die meisten Innovationen setzen auf im Unternehmen bewährte Techniken auf. Um sie in den Markt zu bringen, bedarf es eines klugen Innovationsprozesses innerhalb des Unternehmens. Mit aktuellen, qualifizierten Informationen von e4e erhöhen Sie die Effizienz dieses Prozesses und begrenzen die Risiken.

### Exploration

Die Ingenieure von e4e recherchieren und bewerten die technische Reife und Marktdurchdringung von Werkstoffen, Bauteilen und Verfahren.

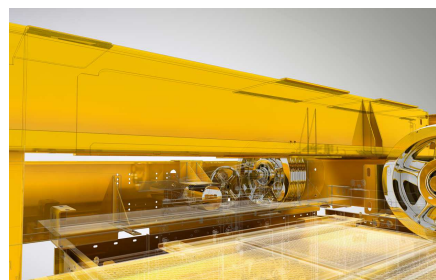
Ihr Nutzen: Sie können eine fundierte Abschätzung des technologischen und wirtschaftlichen Risikos bei der Verwendung in Produkt- und Verfahrensinnovationen vornehmen



### Produktvorbereitung

Die Ingenieure von e4e prüfen und bewerten Referenzen und ermitteln Grenzen in der Anwendung von innovativen Werkstoffen, Bauteilen und Verfahren.

Ihr Nutzen: Sie stellen die Anwendbarkeit und Prozessfähigkeit sicher.



### Realisierung

Die Ingenieure von e4e überwachen die Wirkung der Innovation im Markt, erkennen Nachahmer und erfassen potentielle Optimierungen.

Ihr Nutzen: Das qualifizierte Feedback während des Innovationsprozesses ermöglichte die kontinuierliche Verbesserung der Produkte und Stärkung der Marktposition Ihres Unternehmens.



### Unser Team

e4e engineers for engineers ist ein Team qualifizierter, erfahrener und hoch motivierter Ingenieure, das aus dem weltweiten Produkt- und Verfahrensangebot die von Ihnen angeforderten Informationen zu Anwendungen, Spezifikationen, Werkstoffen und Normen umgehend beschafft, sie bewertet und fachgerecht und übersichtlich präsentiert.

## Digital Prototyping für die Fertigungsindustrie

Mit unserer Erfahrung, unserem Ingenieur-Know-How und unseren Finite-Elemente-Werkzeugen machen wir ihre Ideen noch vor der Realisierung erfahrbar. Wir erstellen virtuelle Prototypen und helfen, den Konstruktionsprozess zu optimieren und die Entwicklungskosten zu senken. Lassen Sie die e4e Finite Elemente auch für ihre Vorhaben einspannen!



e4e engineers for engineers GmbH

Gronauer Straße 33  
60385 Frankfurt am Main

Tel: (069) 508 30550 / Fax: (069) 508 30555  
[info@e4e-online.com](mailto:info@e4e-online.com) / [www.e4e-online.com](http://www.e4e-online.com)

We make *Finite Elements work* for you!