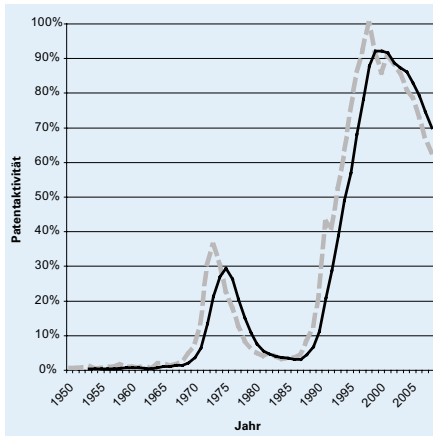


# Technologieanalysen.



Technologielebenszyklus

Um eine Aussage über die weiteren Entwicklungspotentiale einer Technologie zu erhalten sind Technologieanalysen das geeignete Instrument.

Genau wie die Produktentwicklung unterliegt nämlich auch die Entwicklung einer Technologie gewissen Regelmäßigkeiten.

Daher ist es möglich mithilfe eines Vergleiches von Patentdaten im zeitlichen Verlauf unterschiedliche Phasen einer Technologie zu identifizieren und so deren weitere Entwicklung zu prognostizieren.

Durch eine Technologieanalyse kann die Attraktivität einer Technologie und ihre strategische Bedeutung für ein Unternehmen eingeschätzt werden.

## Unser Angebot

- Technologieanalyse nach empirisch geprüften Methoden
- Analyse über beliebige Technologiefelder und Zeiträumen
- Technologieanalysen als Basis für strategische Unternehmensentscheidungen

## Ihr Vorteil

- Verlässliche, seriöse und vollständige Datengrundlage
- Keine aufwändige Datenerhebung notwendig
- Hohe Aktualität, da die Analysedaten meist lange vor Markteinführung der Produkte verfügbar sind

## Ihr Ansprechpartner



Bruno Götz  
Dipl.-Ing. (FH)

TÜV Rheinland Consulting GmbH  
Tillystr. 2  
90431 Nürnberg

Tel. +49 (0) 911 655-4920  
Fax +49 (0) 911 655-4929

[bruno.goetz@de.tuv.com](mailto:bruno.goetz@de.tuv.com)

# Kontaktanfrage.

per Fax +49 (0) 911 655-4929  
per E-Mail [bruno.goetz@de.tuv.com](mailto:bruno.goetz@de.tuv.com)

Bitte senden Sie mir Informationsmaterial über:

- Technologieanalysen
- Ihre Dienstleistungen
- Sonstiges: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

- Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf
- Bitte erstellen Sie mir ein individuelles Angebot

## Absender

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

e-Mail \_\_\_\_\_