

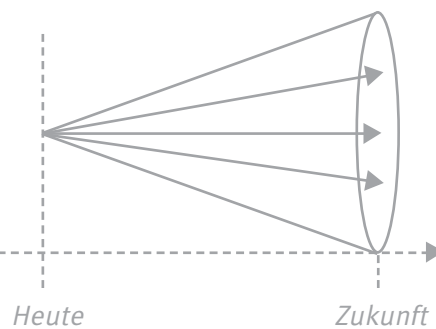


Phasen der Szenariotechnik

1. Szenariofelddefinition
2. Einflussfaktorenbestimmung
3. Schlüsselfaktorenfestlegung
4. Zukunftsprojektionen-erstellung
5. Szenariobildung
6. Szenarioanalyse

Die Szenariotechnik stellt seit vielen Jahren eine bewährte und zuverlässige **Planungstechnik** dar, mit der systematisch plausible Zukunftsszenarien in einer sich stetig wandelnden Wirtschaftswelt erarbeitet werden können. Veränderungen kündigen sich lange vor ihrer wirtschaftlichen Relevanz als schwache **Signale** an. Diese Signale gilt es, mit Hilfe der Szenariotechnik zu erfassen und **frühzeitig** die richtigen Weichenstellungen vorzunehmen. Anhand dieser Szenarien ist es Unternehmen und Institutionen möglich, die richtigen Konsequenzen für ihr **langfristiges Handeln** zu ziehen.

Die hohe **Trefferquote** der Szenariomethodik unterstreicht den **Wert** für die strategische Planung – internationale Konzerne wie Shell, Siemens und Automobilhersteller nutzen die Szenariotechnik seit langem erfolgreich für die **Zukunftsforschung** und ihr **Technologiemanagement** – **nachvollziehbar** in ihrer Entstehung, **transparent** gegenüber Mitarbeitern und **entwicklungsfähig** aufgrund der Dokumentationsstärke!



Wir von imat-uve unterstützen Sie darin, Ihre **Zukunftsszenarien** aufzubauen, Marktdaten zu analysieren und mit Ihren Arbeitsabläufen und Prozessen zu synchronisieren. Die Szenariotechnik hat sich als ideale Methode bei der Unternehmensausrichtung, Technologieauswahl und Projektpriorisierung erwiesen und kann somit ein wichtiger Baustein auch für Ihr Innovationsmanagement werden. imat-uve hilft Ihnen bei der Festlegung auf eine plausible **strategische Stoßrichtung**. **So reduzieren Sie systematisch Ihr unternehmerisches Risiko.**

imat-uve ist Ihr Projektpartner bei der Planung, Moderation, Umsetzung und Dokumentation von Szenarioprojekten. Danach entwickeln wir gemeinsam im Rahmen des **Szenario-Transfers** die strategische Stoßrichtung und Maßnahmen, um die festgelegten Ziele zu erreichen.

Daneben führen wir für Sie eine kontinuierliche **Marktbeobachtung** und Prüfung (inkl. Berichterstattung) durch, um Tendenzen und Alternativszenarien frühzeitig erkennen zu können.

imat-uve als Projektpartner für:

- Planung**
- Moderation**
- Umsetzung**
- Dokumentation**
- Szenariotransfer**
- Risikominimierung**

Daneben bieten wir an, Ihren Mitarbeitern den Nutzen der Szenario-Technik in Form von **moderierten Inhouse-Seminaren** oder in ganz-tägigen **Szenario-Workshops** zu vermitteln.



Erhöhen Sie Ihre **Trefferquote!**



Sprechen Sie uns an!

Wir freuen uns, gemeinsam mit Ihnen in die spannende Thematik der Szenarioentwicklung einzusteigen!

imat-uve gmbh

Dr. Hans Peter Schlegelmilch
Krefelder Str. 679-691
41066 Mönchengladbach

Tel. +49 (0)2161-4951980
Fax +49 (0)2161-4951981

szenario@imat-uve.de
www.imat-uve.de

imat-uve ist ein **innovatives Expertenteam** für Engineering- und Entwicklungsleistungen. Im täglichen Wirtschaftswettbewerb sehen wir uns zunehmend mit der Herausforderung des stetigen Wandels konfrontiert. Daher kommt es verstärkt darauf an, schnell und flexibel auf Veränderungen reagieren zu können – sowohl bei der Unternehmensausrichtung als auch bei der Technologieauswahl.

imat-uve unterstützt **erfolgreich** das **mittlere und höhere Management von Automobilzulieferern und -herstellern** bei der Projektfindung sowie der langfristigen Technologieplanung. Auf einzigartige Weise verbinden wir dabei die praktische Markterfahrung des Entwicklers mit der Sicht des Unternehmensberaters.

Szenario-Entwicklung und **Szenario-Transfer** werden bei uns erfolgreich mit folgenden Zielen angewandt:

- **Frühzeitiges Erkennen** von Veränderungsmöglichkeiten
- Handhabung von komplexen Entscheidungssituationen
- Schaffung einer **gemeinsamen Basis** für Entscheidungen
- **Zukunftsrobuste** Strategie- und Entscheidungsfindung
- Systematisierung von **Strategiefindungsprozessen**
- Vorbereitung eines Früherkennungsprozesses
- Erhöhung der Planungsflexibilität durch **Orientierungswissen**
- Zusammenführung und Verknüpfung von **Zukunftswissen** in der Organisation sowie Überwindung von traditionellen Denkgrenzen

Szenariotechnik / Strategieentwicklung / Technologiemanagement