

## Transfersteckbrief

### Relevanz-Fähigkeits-Modell

Referenznr.: 84924

#### Hintergrund

Die Begriffswelt der Digitalisierung ist stetig wachsend und ein Hype folgt auf den nächsten. Kurze Innovationszyklen bringen immer neue Produkte und Anwendungen auf den Markt, deren Mehrwert für den Betriebsalltag nicht immer klar zu definieren ist. Gleichzeitig fordern Kunden mehr Leistungsumfang, Komfort, Sicherheit und Geschwindigkeit. Dadurch werden Unternehmen oft zu „Getriebenen“, denn in der Regel fehlt ein Werkzeug, um zuverlässig zwischen den Anforderungen der Kunden und Geschäftspartner auf der einen und den Möglichkeiten der digitalisierten Welt auf der anderen Seite zu navigieren. An genau dieser Herausforderung setzt das unter der Leitung von Prof. Frank Gillert entwickelte Relevanz-Fähigkeits-Modell an.

#### Methode

Die Anwendung des Modells beantwortet die Fragen, a) welche konkreten Anforderungen an das Unternehmen gestellt werden und b) welche Fähigkeiten existieren, um diese Anforderungen zu bedienen. Auf dieser Grundlage kann anschließend gemeinsam identifiziert werden, wie derzeit noch fehlende Fähigkeiten erworben und wie bisher ungenutzte Fähigkeiten am Markt platziert werden können. „Fähigkeiten“ können dabei vom Know-How der Mitarbeiter bis zum Einsatz spezifischer digitaler Technologien reichen.

#### Vorteile

Das Modell erlaubt es Unternehmen, sicher im Möglichkeitsdschungel der Digitalisierung zu agieren und gezielt noch fehlende Fähigkeiten auszubauen sowie bestehende Fähigkeiten besser zu nutzen.

#### Anwendung

Unternehmensentwicklung

Partnerschaft

Kooperationspartner zur Anwendung gesucht.

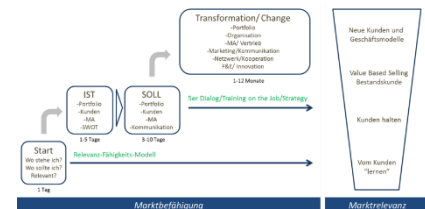


Abbildung 1: Ablaufdarstellung

#### Schlagworte

Prozess, IST-SOLL-Abgleich

Entwicklungsstatus

Anwendererprobt

#### Kontakt

Jan Seitz  
Forschungsgruppe Sichere  
Objektidentität  
Telefon: +49 3375 508 715  
[jan.seitz@th-wildau.de](mailto:jan.seitz@th-wildau.de)  
[www.th-wildau.de/forschung-transfer/sichere-objektidentitaet/](http://www.th-wildau.de/forschung-transfer/sichere-objektidentitaet/)

Philipp Görs  
Transferscout Digitale Integration  
Tel.: +49 3375 508 792  
[philipp.goers@th-wildau.de](mailto:philipp.goers@th-wildau.de)  
[www.innohub13.de](http://www.innohub13.de)