



Digital Maturity Transformation Check

#TogetherEveryoneAchievesMore



WISSEN SIE WAS IHRE MITARBEITENDEN KÖNNEN?



2

DER DIGIMATCH

Von Tree Consulting GmbH

“
**KOMPETENZEN
MESSBAR
GESTALTEN!**

Mit dem Digital Maturity transformation Check (DigiMatCh) von Tree Consulting GmbH wird erhoben, wie gut Ihre Mannschaft für das neue digitale Zeitalter vorbereitet ist und für den Benchmark interpretiert. Dazu bieten wir Ihnen ein umfassendes Tool zur Messung der Kompetenzen der Zukunft ihrer Mitarbeitenden.

Der DigiMatCh besteht aus fünf Oberkompetenzen mit insgesamt vier Unterkompetenzen. Diese werden im Testergebnis aufgeschlüsselt und ermöglichen eine klare Sichtung wie digital fit das Unternehmen von innen ist.



Wie gut können Ihre Mitarbeitenden mit Veränderungen umgehen?

Wandlungsfähigkeit



Wie gut funktioniert die Zusammenarbeit in Veränderungsvorhaben?

**Zusammenarbeit-
fähigkeit**



Welche Teams sind die Entrepreneurure von Morgen in Ihrem Unternehmen?

Unternehmerfähigkeit



Streben Ihre Teams nach NEW WORK Methoden?

Agilfähigkeit



Wie fit und offen sind Ihre Mitarbeitenden im Bereich KI-Transformation?

Digitalfähigkeit

3

MEHR ALS NUR EIN SKILLSET

“**DIGIMATCH BASIERT
AUF FORSCHUNGS-
ERGEBNISSEN AUS 3-
JÄHRIGER
ZUSAMMENABREIT MIT
u.a. VIESSMANN**

WIRTSCHAFTLICHE RELEVANZ

Im Konsortium von AgilHybrid, einem wirtschaftswissenschaftlichen Forschungsprojekt zum Thema Arbeit der Zukunft wurden u.a. Mitarbeitendenkompetenzen entwickelt, welche in der Zukunft von strategischer Bedeutung sein werden, um die digitale Transformation zu bewältigen. Gemeinsam mit vier Wirtschaftspartner, 3 TOP-Universitäten aus Deutschland wurden diese getestet, entwickelt und bewertet.

DigiMatCh baut auf den TOP Ergebnissen der Zusammenarbeit auf und nutzt das entwickelte Kompetenzmodell aus AgilHybrid. Diese Kompetenzfelder wurden in ein Tool gegossen, das spezifiziert wird für Anwendungsfelder im Bereich Due Diligence Bewertungen, Transformationsprojekte oder Hochleistungsprogramme.

“*Wir wollen Unternehmen die Möglichkeit geben effektiv zu wachsen, ihre Mitarbeitenden zu mobilisieren und erfolgreich **ins digitale Zeitalter zu starten**. Dafür zeigen wir auf, wo Potentiale liegen und nutzen fundierte Tools zur optimalen Bewertung und Beratung.*

4

AgilHybrid: Dieses Forschungs- und Entwicklungsprojekt wurde im Rahmen des Programms „Zukunft der Arbeit“ (Förderkennzeichen: 02L18A140) vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) und dem Europäischen Sozialfonds (ESF) gefördert und vom Projektträger Karlsruhe (PTKA) betreut.



VIELSEITIG EINSETZBAR

Es gibt viele gute Gründe ein digitales Reifegradmodell zu implementieren und somit Wissen über die immateriellen Werte des Unternehmens zu erhalten. Hier ein paar Beispiele:

1. DUE DILIGENCE & INVESTMENTS:

Sie können herausfinden, welchen Beitrag die Mitarbeitenden zum Unternehmenswert beitragen, um den wahren Wert der Organisation zu messen.

01

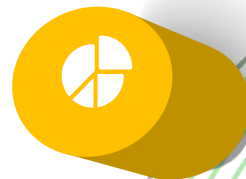


2. BENCHMARKING

Wie gut ist die digitale Performance im Vergleich zu seinen Mitbewerbern?

Wo steht es zurück & wo ist es vorne mit dabei?

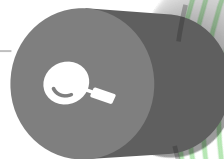
02



3. INNOVATION

Welche Kompetenzen hat das Unternehmen, um digitale Geschäftsmodelle zu entwickeln?

03



4. PE-VERKÄUFE

Erhöhen Sie die Sichtbarkeit und sehen Sie, wie gesund eine Organisation von innen heraus ist.

Ist das Unternehmen für die Zukunft gerüstet?

04



5. MITARBEITENDENSCHULUNGEN

Welche Bereiche sind schon transformationsfähig und welche nicht? Wie kann effektiv geschult werden?

05



5

KONTAKTIEREN SIE UNS GERNE UND BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE

Tree Consulting GmbH

Marienweg 34

41363 Jüchen

Tel. +49 (0) 177/4454615

E-Mail: dominique.fara@tree-org.com

www.TREE-CONSULTING.com

6

Bitte beachten Sie, dass die Informationen, die in Bezug auf unseren digitalen Reifegrad und die damit verbundenen Funktionen bereitgestellt werden, auf unserem aktuellen Verständnis und den derzeit verfügbaren Funktionen basieren. Einige der hier diskutierten Funktionen befinden sich noch im Prototyp-Status und sind noch nicht vollständig entwickelt oder verfügbar. Wir bemühen uns, genaue und aktuelle Informationen bereitzustellen, können aber keine Garantie oder Haftung für die Genauigkeit, Vollständigkeit, Zuverlässigkeit oder Eignung dieser Informationen für einen bestimmten Zweck übernehmen. Die Verwendung dieser Informationen erfolgt auf eigenes Risiko des Benutzers.