



# Was kann das CCR- Tool?

Beispielauswertung des Cloud Cooperation  
Readiness Tools (CCR-Tool)

[www.itwirtschaft.de](http://www.itwirtschaft.de)

Mittelstand-  
Digital 

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Mit dem CCR-Tool die eigene Kooperationsfähigkeit testen

**Sind Sie bereits kooperationsfähig oder möchten es gern werden? Finden Sie es heraus mit dem Cloud Cooperation Readiness Tool (CCR-Tool)!**

Das CCR-Tool bietet eine erste, toolbasierte Bestandsaufnahme und Ist-Auswertung Ihrer Cloud-basierten Kooperationskompetenzen. Das Tool besteht aus einer Selbsteinschätzungs- sowie einer Auswertungskomponente. Mit der Selbsteinschätzung bestimmen Sie den Grad Ihrer Cloud-basierten Kooperationsfähigkeit und erkennen etwaige Handlungsbedarfe. Im Anschluss erhalten Sie eine tiefere Analyse, Bewertung und Empfehlungsableitung für Ihr Unternehmen.

### In sechs Schritten zum Ergebnis

Zunächst können Sie einen Quick-Check mit dazugehöriger Kurzauswertung durchführen. Für eine anschließende, detaillierte Selbsteinschätzung und Auswertung ist eine Registrierung in unserem System notwendig.

Wir bitten Sie, Ihre Einschätzung der jeweiligen Wichtigkeit (von sehr *wichtig* bis *unwichtig*) vorzunehmen. Weiterhin bedarf es Ihrer Einschätzung der Fähigkeit Ihres Unternehmens, die entsprechende Aussage umzusetzen, bzw. der Qualität einer bereits erfolgten Umsetzung in Ihrem Unternehmen. Die Skala erstreckt sich hier von *sehr gut* bis *mangelhaft*. Darüber hinaus haben Sie am Ende die Möglichkeit, in einem Freitextfeld eigene Anmerkungen zu ergänzen.

#### Vorteil und Nutzen

Optional können Sie Ihren Mitarbeiter:innen einen Zugang zum Tool zur Verfügung stellen und deren Bewertungen somit einbeziehen. Sie erhalten eine persönliche Auswertung durch uns und können bei Bedarf einen Termin für ein persönliches Gespräch vereinbaren.

**Cloud-Kooperations-Reifegradermittlung in 6 Schritten**

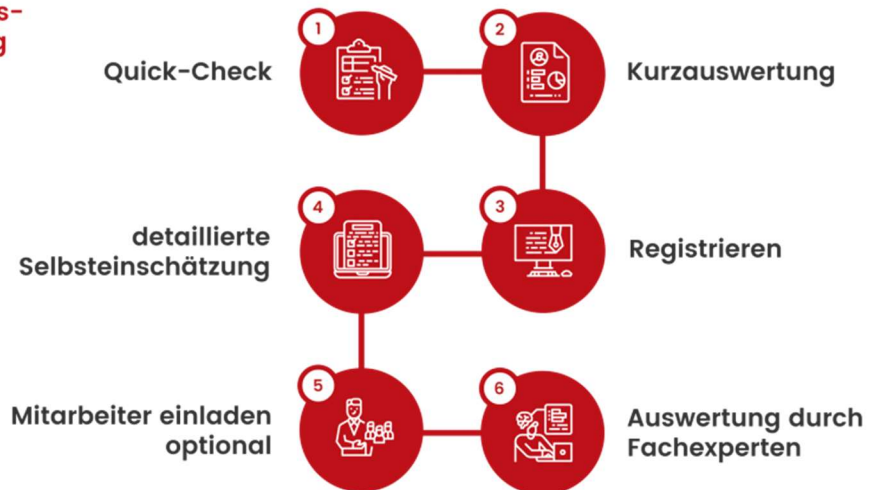


Abbildung 1: Die sechs Schritte der Cloud-Kooperations-Reifegradermittlung

**Kurzauswertung**

Bei der Kurzauswertung erfassen Sie anhand von Abfragen einfacher Kriterien individuell den Status Ihres Unternehmens. Nach Abschluss erhalten Sie eine automatisch generierte zweiseitige Kurzauswertung als PDF. Auf der ersten Seite finden Sie die aggregierten Ergebnisse Ihres Unternehmens in acht Kategorien; auf der zweiten Seite werden Ihre eingegebenen Daten auf Basis einer ersten Grobeinstufung automatisiert bewertet. So erkennen Sie konkrete Handlungsbedarfe in Ihrem Unternehmen.

Der Quick-Check ist ohne Registrierung zugänglich.

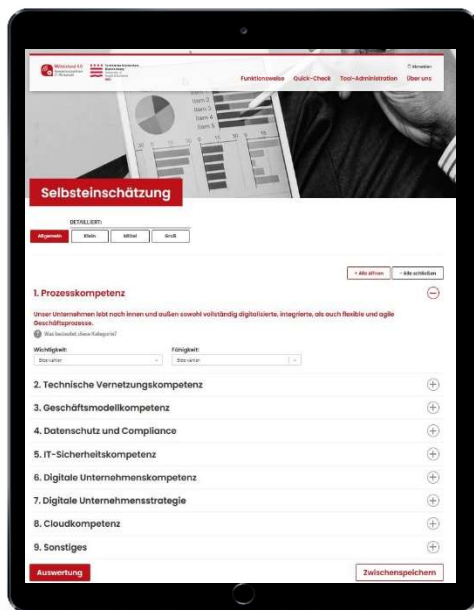


Abbildung 2: Quick-Check des CCR-Tools

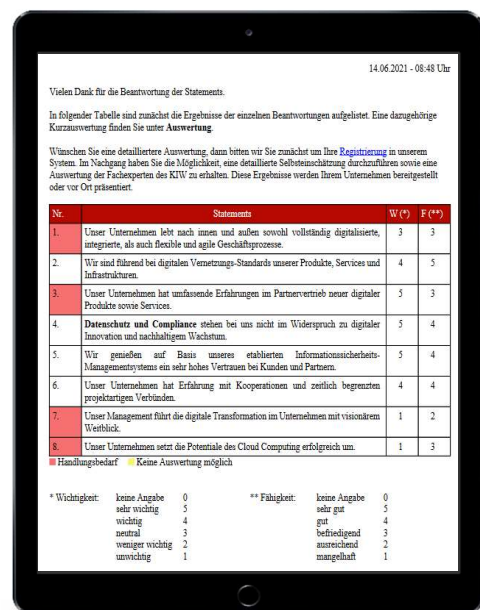


Abbildung 3: Kurzauswertung des CCR-Tools

## Detailauswertung

Nach einer Registrierung haben Sie die Möglichkeit, die Kurzanalyse anhand einer detaillierten Selbsteinschätzung zu konkretisieren. Optional können Sie Ihren Mitarbeiter:innen einen Zugang zum Tool zur Verfügung stellen und deren Bewertungen somit einbeziehen. Sie erhalten eine persönliche Auswertung durch uns und können gern ein persönliches Gespräch vereinbaren.

Die Bewertung und Ergebnisauswertung der Antworten erfolgen grundsätzlich durch Vergleich und Interpretation Ihrer Angaben in den verschiedenen Kompetenzbereichen. Im Ergebnis werden IST-Situation und daraus resultierende Handlungsbedarfe für Ihr Unternehmen herausgestellt.

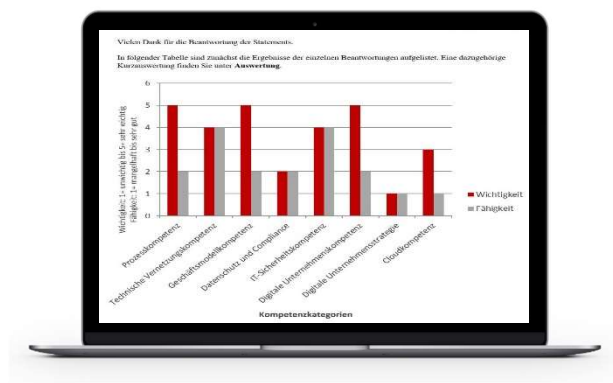


Abbildung 4: Balkendiagramm der Detailauswertung

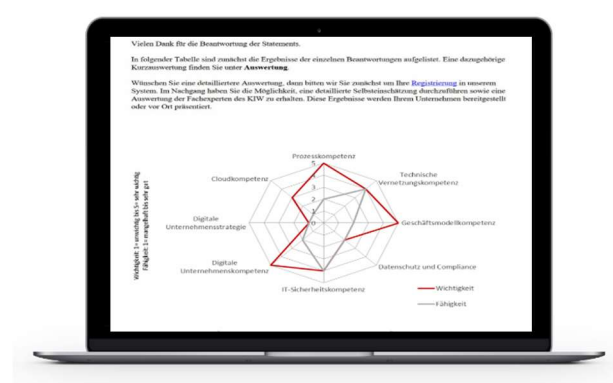


Abbildung 5: Spinnennetzdiagramm der Detailauswertung

Im **Balkendiagramm** werden die Antworten zu den einzelnen Kompetenzbereichen gesammelt abgebildet. Wichtigkeit und Fähigkeit werden übersichtlich gegenübergestellt, so dass Sie Abweichungen auf einen Blick erkennen. Weichen Wichtigkeit und Fähigkeit in kritischer Weise voneinander ab, so bestehen entsprechende Handlungsbedarfe für Ihr Unternehmen.

Das **Spinnennetzdiagramm** erlaubt, Abweichungen zwischen der angegebenen Wichtigkeit und Fähigkeit schnell zu überblicken und entsprechende Handlungsbereiche zu identifizieren.

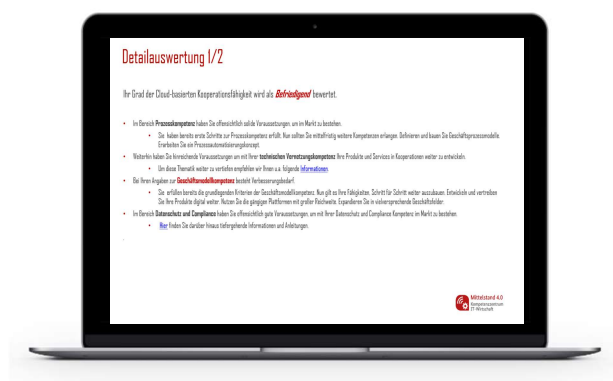


Abbildung 2: Textuelle Auswertung

Die **textuelle Auswertung** stellt je Kategorie Ihren individuellen Handlungsbedarf mit konkreter Handlungsempfehlung heraus.

## Ergebnisworkshop

Mit den dargestellten Diagrammen und Auswertungen können Sie Ihre individuelle Cloud-Kooperationsfähigkeit einschätzen und konkrete Handlungsbedarfe für Ihr Unternehmen ableiten.

Wünschen Sie eine weitergehende Detailauswertung, so bieten wir einen optionalen Ergebnisworkshop an. Dieser findet in Form eines persönlichen Gesprächs mit Ihnen und den Experten:innen des Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrums IT-Wirtschaft statt.

*Das CCR-Tool ist ein Angebot des Kompetenzzentrums IT-Wirtschaft (KIW) und steht Ihnen kostenfrei unter <https://ccr.th-brandenburg.de/> zur Verfügung.*



## Fragen zum Tool?

Wenn Sie Fragen oder Anregungen zur Beispielauswertung des CCR-Tools haben, lassen Sie es uns wissen. Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihr Ansprechpartner:



Felix Friedrich Eifert

Telefon: +49 3381 355 857

Email: [felix.eifert@itwirtschaft.de](mailto:felix.eifert@itwirtschaft.de)

Kompetenzzentrum IT-Wirtschaft  
vertreten durch:

Technische Hochschule Brandenburg  
Magdeburger Str. 50  
14770 Brandenburg an der Havel  
T +49 3381 355 857

[www.itwirtschaft.de](http://www.itwirtschaft.de)

## Was ist Mittelstand-Digital?

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum IT-Wirtschaft ist Teil der Förderinitiative Mittelstand-Digital. Mittelstand-Digital informiert kleine und mittlere Unternehmen über die Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung. Regionale Kompetenzzentren helfen vor Ort dem kleinen Einzelhändler genauso wie dem größeren Produktionsbetrieb mit Expertenwissen, Demonstrationszentren, Netzwerken zum Erfahrungsaustausch und praktischen Beispielen. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie ermöglicht die kostenfreie Nutzung aller Angebote von Mittelstand-Digital.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.mittelstand-digital.de](http://www.mittelstand-digital.de)

## Impressum

Konzeption und Text: Felix Friedrich Eifert, Lydia Schauß

Bildnachweis: Kompetenzzentrum IT-Wirtschaft

Titelbild: via Pexels / fauxels