

Konkrete Wie-Frage 1

Wie

?

Beispiel: Wie kann ich die digitale Transformation in meiner Firma vorantreiben?

EINFLUSSGRÖSSEN

Adjektive/Präfixe 3

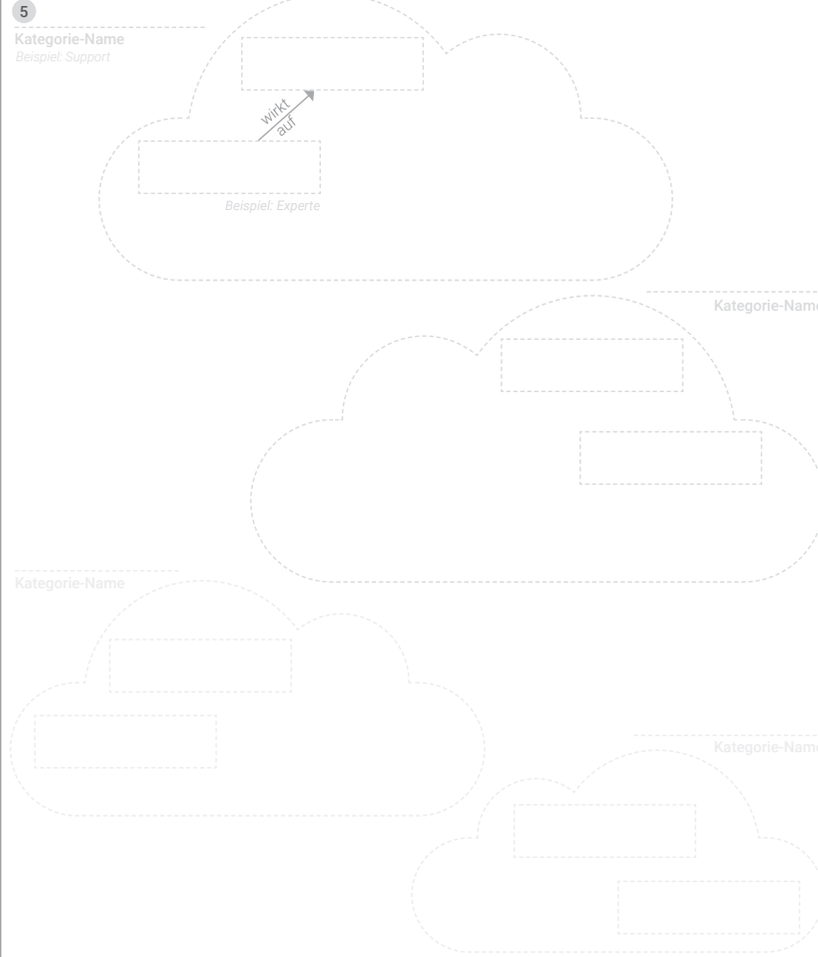
Hauptwörter 2 4

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.

ANALYSE

↑ A | E ↓ 9 A * E 10 $\frac{A}{E}$ 11

BEZIEHUNGS-MAP 6 7 8 12 13



1. ANTWORTSATZ TELL THE STORY 14

Das Wichtigste ist...

2. ANTWORTSATZ BEST TO START 15

Beginnen sollte ich mit...

TOP 3 TODOS KOMM INS HANDELN 16

1. _____

2. _____

3. _____

UNTERSCHREIBE HIER: _____

ANLEITUNG

- ! Bereithalten: **Bleistift** für Texte bzw. Zeichnungen, sowie mind. einen **Rotstift** + **gelben Textmarker**
- 1 Konkrete **W-Frage formulieren**
- 2 Mind. **8 beantwortende Hauptwörter** für die Frage **brainstormen** (optional mit Verben)
- 3 Je Hauptwort **1 Adjektiv/Präfix** wählen (je spezifischer desto besser; Präfixe wie mehr/weniger/viel etc. vermeiden)
- 4 Gefühlt **zusammengehörige Hauptwörter mit einer Farbe** unterstreichen (jede Farbe repräsentiert eine Kategorie)
- 5 Je Kategorie einen einfachen **Kategorie-Namen** ausdenken + in der Map die Kategorie als **Titel der Wolken** eintragen (größere Wolken für Kategorien mit vielen Hauptwörtern nutzen; falls mehr Wolken benötigt, leeren Restplatz in der Map nutzen)
- 6 In die Wolken jeweils **alle Hauptwörter einer Kategorie eintragen** + mit rechteckiger **Box umrahmen**
- 7 **Innerhalb jeder Wolke** einfache **Pfeile zeichnen** zwischen den Hauptwort-Boxen (keine Doppelpfeile); **Achtung Pfeilrichtung**: Hauptwort X wirkt sich aus auf → Hauptwort Y
- 8 **Zwischen allen Hauptwort-Boxen** zu allen anderen Hauptwörtern der anderen Wolken **noch fehlende Pfeile zeichnen** (je mehr sich auswirkende Pfeile auf der gesamten Map desto besser; dazu alles mit allem überprüfen ob gegenseitige Auswirkung)
- 9 Je Hauptwort-Box **ausgehende Pfeile A ↑ zählen** + **eingehende Pfeile ↓ E zählen** + in der Tabelle als **A|E eintragen** (Tipp: zum einfacheren Zählen mit rotem Stift einen Punkt auf die ein-/ausgehenden Pfeile zeichnen; wichtig: falls Werte A = 0 oder E = 0, diese jeweils durchstreichen und mit einer 1 ersetzen)
- 10 Je Hauptwort **multiplizieren A * E** und in Tabelle eintragen
- 11 Je Hauptwort **dividieren A / E** und in Tabelle eintragen (auf max. eine Nachkommastelle runden)
- 12 In der Map die **Top-3 Boxen gelb ausmalen** von den Hauptwörtern mit den höchsten A * E Werten
- 13 In der Map die **Top-3 Boxen rot umrahmen** mit den höchsten Werten A / E + alle **Boxen rot umrahmen mit ursprünglich E=0**, also ohne eingehende Pfeile
- 14 **1. Antwort-Satz formulieren** mit allen **gelb** markierten Hauptwörtern inkl. **Präfixen** (Ergebnis ist das optimale **Storytelling** mit den wichtigsten Einflussgrößen)
- 15 **2. Antwort-Satz formulieren** mit allen **rot** umrahmten Hauptwörtern inkl. **Präfixen** (Ergebnis ist die optimale **Selektion** der Einflussgrößen mit schnellstmöglichem Effekt)
- 16 **Top 3 ToDos ableiten** für nur eines der rot umrandeten Hauptwörter mit dem ursprünglichen Wert **E=0** oder mit dem **größten Wert A/E** (nur **konkrete, selbst kontrollierbare** Aufgaben ableiten!) → unterschreiben, dass mind. 1 ToDo innerhalb der nächsten Woche gestartet wird