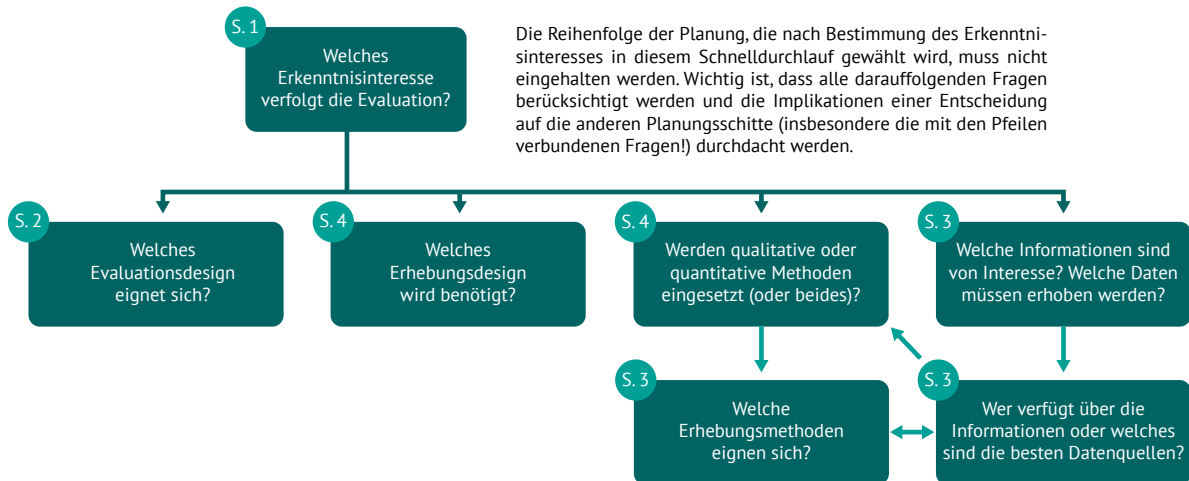


Evaluationsplanung im Schnelldurchlauf

In dieser Vorlage können Sie Ideen für die Evaluation Ihrer Aktivitäten notieren. Nähere Erklärungen zu den einzelnen Fragen, die Sie bei der Planung durchlaufen, finden Sie im [Entscheidungsbaum zur Evaluation von Wissenschaftskommunikation](#) auf unserer Website. Dies ist eine reduzierte Version des Entscheidungsbaums, in der die Rahmenbedingungen des konkreten Projekts und seine Ziele ausgeblendet sind.



Ausführliche Erklärungen zum Prozess liefert außerdem die [How-To-Reihe Wisskomm evaluieren](#).

Mein Name

Mein Projekt

Meine zu evaluierende Aktivität

(z. B. „Barcamp“, „Podiumsdiskussion“, „Science Café“)

Welches Erkenntnisinteresse verfolgt die Evaluation?	
<p>Motive der Evaluation</p> <p>Erfolgsdokumentation Ziele messen und prüfen</p> <p>Weiterentwicklung Verbesserungspotenzial identifizieren, Effizienz/Effektivität steigern</p> <p>Wissensgenerierung Wirkweisen, Reaktionen (auf), Zusammenhänge des Projekts verstehen</p>	

Welche Fragen sollen mit der Evaluation beantwortet werden?	
Frage 1:	
<p>explorativ kein/wenig Vorwissen</p> <p>explanativ erste Ideen/Vorwissen</p>	Hypothesen:
Frage 2:	
<p>explorativ kein/wenig Vorwissen</p> <p>explanativ erste Ideen/Vorwissen</p>	Hypothesen:

Welche Fragen sollen mit der Evaluation beantwortet werden?

Frage 3:

explorativ
kein/wenig Vorwissen

explanativ
erste Ideen/Vorwissen

Hypothesen:

Welches Evaluationsdesign eignet sich?



Formativ

Laufende Analyse des Projekts
Abläufe und Strukturen untersuchen

Summativ

Ergebnisse festhalten
Zielerreichung prüfen
Erfolg bewerten

Notizen:

Welche Informationen benötigt es zur Beantwortung der Evaluationsfrage(n)?

Welche Quellen verfügen über diese Informationen?

Welche Quellen verfügen über diese Informationen?

Welche Option ist am leichtesten zugänglich? Welche erscheint sehr verlässlich?

Wie lassen sich diese Daten erheben?

Direkte Erhebung	
Indirekte Erhebung	
Welche Datenform ergibt sich daraus? Numerische Daten Reichweitzahlen, Zustimmungswerte, u.Ä. Textliche Daten Zitate, Medienartikel, Pressemitteilungen, u.Ä. Grafische Daten Zeichnungen, Fotos, u.Ä.	Notizen:

Eignet sich ein qualitatives oder ein quantitatives Verfahren?

Meine Evaluationsfrage/n ist/sind:		
explanativ	explorativ	
Die Daten von Interesse sind:		
zählbar	nicht zählbar	
Mein Auswertungsziel ist es:		
allgemeine Tendenzen festzustellen	Einzelfälle in der Tiefe zu verstehen	
Quantitatives Verfahren	Kombination	Qualitatives Verfahren

Welches Erhebungsdesign wird benötigt?	
Anzahl der Erhebungen:	
Ich möchte eine Momentaufnahme erheben. → Einmalige Erhebung	Ich möchte eine Wirkung bzw. Entwicklung festhalten. → Mehrfache Erhebungen
Zeitpunkt(e) der Erhebungen: Folgende Daten erhebe ich...	
vor dem Start des Projekts:	
während des Projekts:	
direkt nach Abschluss des Projekts:	
einige Zeit nach Abschluss des Projekts:	
Werden Vergleiche vorgenommen?	
<p>Vorher-Nachher-Vergleich Vergleich der Teilnehmenden mit sich selbst zum früheren Zeitpunkt</p> <p>Mit Kontrollgruppen Vergleich mit Personen, die nicht teilgenommen haben</p> <p>Mit externen Gruppen, nämlich: Vergleich mit Personen, die an ähnlichen Aktivitäten teilgenommen haben</p>	
Umfang der Datenerhebung	
Vollerhebung	Teilerhebung Stichprobenziehung: zufällig Stichprobenziehung: nicht zufällig