



Arbeitsblatt 16

Vorschlag Agenda Reflexionsworkshop

Dieser Vorschlag beschreibt einen möglichen Ablauf für einen Workshop zur Reflexion des bisherigen Prozesses zur (Weiter-)Entwicklung der Nachhaltigkeitsteuerung. Darin wird von einem zweistündigen Workshop mit sieben bis zehn Teilnehmenden aus der Kommunalverwaltung ausgegangen.

Der Workshop wird von Person x geleitet und moderiert.

- i) Begrüßung sowie Einführung und Hintergrund zur kommunalen Nachhaltigkeitsteuerung (10 Min.)
- ii) Ergebnispräsentation (20 Min.)
 - a. Prozessorganisation und -ablauf
 - i. Ziele
 - ii. einzelne Arbeitsschritte
 - b. Ergebnisse des Nachhaltigkeitsprozesses
 - i. bearbeitete Handlungsfelder und Stand der Maßnahmen-Umsetzung
 - ii. Prozessbeteiligte (verwaltungsintern / -extern)
 - iii. Kommunikation (Zielgruppen / Kanäle)
 - c. Verständnisfragen
- iii) Beurteilung des Prozesses und der Ergebnisse im Hinblick auf den Erfolg für kommunale Nachhaltigkeitsteuerung (40 Min.)
 - a. Unterstützen die umgesetzten Maßnahmen eine (Weiter-)Entwicklung der kommunalen Nachhaltigkeitsteuerung? Ist ein Nutzen erkennbar?
 - b. Mit welchen Veränderungen ist in der Nachhaltigkeitsteuerung aufgrund der bestehenden Wechselbeziehungen mit der Maßnahmen-Umsetzung zu rechnen?
 - c. Welche Maßnahmen sollten daraufhin als nächstes umgesetzt werden?
 - d. Was verlief gut / weniger gut im Gesamtprozess / in den einzelnen Arbeitsschritten (Stärken / Schwächen)?
 - e. Was sind mögliche Erfolgsfaktoren / Hemmnisse?

(Die Fragen können in Kleingruppen (z. B. Arbeitsgruppen der Umsetzung) diskutiert werden. Die Ergebnisse werden auf Flipcharts festgehalten.)





Kommunale Verwaltung **nachhaltig gestalten**

- iv) Synthese der Beurteilungsergebnisse (im Plenum) (30 Min.)
- a. Kurzpräsentation der Beurteilungsergebnisse
 - b. Diskussion und Ergänzungen
 - c. Priorisierung der Schwächen mit dringlichstem Optimierungsbedarf

- v) Ableiten und Priorisieren von Optimierungsvorschlägen (10 Min.)

(Für die priorisierten Schwächen werden individuell Optimierungsvorschläge gesammelt und anschließend geclustert.)

- vi) Zusammenfassung und Ausblick (10 Min.)

