

Smart Cities Projektmonitoring:

Entwicklung von Zielindikatoren

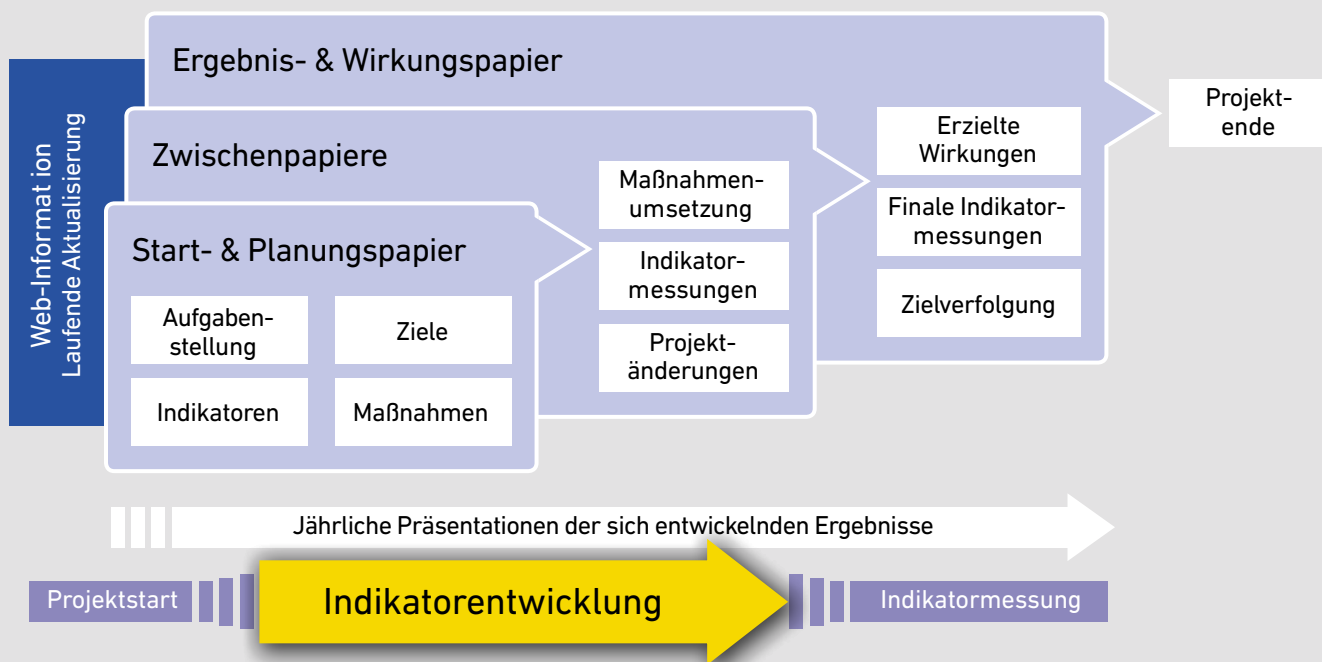
Projektkurztitel

Projektlangtitel

zuletzt aktualisiert am:

Stadt/Bundesland

TT/MM/JJJJ



Programmziele

Ziel	Indikator	Zielwert	Messsystem	Erläuterung
Forschungsergebnisse in die Praxis überleiten	Das SC-Projekt verfügt über Ausgangsbedingungen, Projektziele und Arbeitspakete, mit denen die Programmziele adressiert werden sollen.		Förderantrag und laufendes SC-Monitoring	<p>Der Förderantrag und später das SC-Monitoring geben Auskunft darüber, wie weit das Projekt die Programmziele von SC-Demo adressiert und mit der Projektabwicklung verfolgt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wird das Projekt abgewickelt ist Ziel 1 erreicht, wie Forschungsergebnisse in die Praxis übergeleitet wurden. Dabei steht noch nicht fest, ob die gewünschten Effekte eingetreten sind. • Nehmen die Mitglieder des Projektkonsortium aktiv am Projekt teil, stimmen sich ab und werden dabei noch durch die beiden teilnehmenden Städte unterstützt, dann wurden diese Städte durch das Projekt als Experimentierräume genutzt und Ziel 2 ist erfüllt. • Werden die Wirkungsziele (siehe weiter hinten) erreicht, dann konnten CO₂ Emissionen reduziert werden. Das wurde ermöglicht, indem das kombinierte Verkehrsmittelangebot und der Zugang zum Angebot verbessert und deshalb von den Bürgern der Städte intensiver genutzt wurde. Programmziel 3 wurde erfüllt, weil durch das Projekt kommunaler Mehrwert entstanden ist (à Pareto-Verbesserung).
Experimentierräume in der realen Stadt schaffen				
Kommunalen Mehrwert generieren				

Outputziele

Ziel	Indikator	Zielwert	Messsystem	Erläuterung

Wirkungsziele

Ziel	Indikator	Zielwert	Messsystem	Erläuterung