

Technologieoffene Herstellerquote

Zusammenfassung / Zusammenhang zwischen Intervention und Auswirkung: Gewährleistung des angebotsseitigen Markthochlaufs umweltschonender Antriebe

Systemwissen	Technik	Ökonomie	Recht	Governance	Verhalten	Umwelt	Sektor-kopplung	Digi-talisierung	Inter-nationales
Orientierungs-wissen					Leitmotive				
					Transformationspfade				
					Interventionen & Policy Packages				
					Folgenabschätzung & Bewertung				
Trans-formations-wissen					Diskursiver Prozess				
					Reallabore				
Sektorale Abdeckung					Strom				
					Wärme				
					Mobilität				
Adressat					Haushalte				
					Industrie				
					GHD				
					Öffentlicher Sektor				
Typ					Zwang				
					Anreiz				
					Information/Überzeugung				
					Prozessänderung				
Grundlegende Charakteristika	qualitativ	quantitativ	top-down Ansatz	bottom-up Ansatz	analytisch/ theoretisch	diskursiv	empirisch	modell-basiert	case study
Raum, Zeit, Akteur	EU	national	regional	Zeitreihe (Längs-schnitt)	Zeitpunkt (Quer-schnitt)	prospektiv	retro-spektiv	inspektiv	Unter-nehmen

Literatur: -

Besondere Hinweise: -

Ansprechpartner: Friederike Pfeifer, friedericke.pfeifer@ikem.de

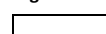
System-, Orientierungs- oder Transformationswissen kann mit Analyse der Intervention generiert werden:



trifft voll zu



trifft teilweise zu



trifft nicht zu

GEFÖRDERT VOM

