

Finanzielle Anreize für die Dekarbonisierung des Gebäudebestandes

Zusammenfassung/Zusammenhang Intervention-Auswirkung: Veränderung der relativen Preise zugunsten emissionsarmer Wärmeversorgung

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

Literatur: Novikova, A., Amecke, H., Stelmakh, K., Buchner, B., Juergens, I. 2013. The landscape of climate finance in Germany: a case study on the residential sector. Proceedings of the ECEEE (European Council for an Energy Efficient Economy) Summer Study 2013, France. URL:

Besondere Hinweise:

Ansprechpartner: Dr. Aleksandra Novikova, aleksandra.novikova@ikem-online.de

trifft voll zu
*Prognose, Szenario etc.

trifft teilweise zu

trifft nicht zu