Dynamik	Kontextbedingungen	
Energiewirtschaft: Abbau fossiler Kapitalstock neue Rekorde Zubau Solarund Windenergie neue Gaskraftwerke Landwirtschaft: geringe Emissionsminderungen, steigender Diesel- & Düngerverbrauch	Rechtlich Politisch	 Verschärfung EU-ETS 1 Einführung EU-ETS 2 EU-Omnibus Unsicherheiten in der politischen Regulierung Regulierung Energiesektor Regulierung Landwirtschaft Regulierung Industriesektor schwache GAP-Umsetzung neue Mehrheiten auf europäischer und
Rücknahme Agrardiesel Industrie: Ieichte Emissionszunahme Sektorübergreifend: klimapolitischer Grundkonsens Zunahme Gesamtvolumen Klimaschutzinvestitionen Zunahme Berichterstattung Abnahme kleine und Kleinstunternehmen fehlende Klimaneutralitätsziele		nationaler Ebene Agrar- und Automobilkorporatismus Fossile Subventionen Rückgang finanzieller Ressourcen auf europäischer und nationaler Ebene neue Förderprogramme (BIK) Klimaklagen Klimabewegung
	Marktlich	 Veränderung von Konsummustern umfassende Unterstützungsnetzwerke Finanzmarkt als Transformationsbegleiter Markt- und Preistrends bei EE, Batteriespeichern, Verbrennerzulassungen
	Kulturell	 Persistenz des deutschen Wirtschaftsmodells (industrie-/ exportorientiert) unveränderte Diskursformationen in Landwirtschaft und Automobilindustrie
	Lock-Ins	LNG-Infrastrukturneue GaskraftwerkeCCS bei Gaskraftwerken

Erklärung: unterstützende Dynamiken und Kontextbedingungen kennzeichnen wir mit

, stark unterstützende mit

, stark unterstützend