

Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5	Gruppe 6	Gruppe 7	Gruppe 8
soziale Gerechtigkeit: messbare Erhöhung des Wohlstands nicht nur der am Projekt beteiligten, sondern der Bevölkerung rund um energiepartnerschaftliche Projekte	Dezentrale und bürgernahe Energieerzeugung wird ermöglicht und gefördert Mikrokreditprogramme für dezentrale Energieerzeugung vergeben	Wie die verschiedenen Ansätze verkauft werden konsistenter Dialog mit allen Akteuren Wie nutzen wir das Geld möglichst sparsam Derzeit 4 Mrd. Euro in Klimaprojekte Viele Hebel im Energiesektor > 2 Mrd. mehr notwendig Summen, die mit politischem Willen möglich Im Koalitionsvertrag ein Kapitel Ein Leitprinzip formulieren Wir wollen ganz schnell viel Menschenrechte - wird nicht gleichzeitig, gleichmäßig gehen Zentrale Herausforderung ist die soziale Frage in den Ländern IPPs-Projekte? größere Pipeline von Projekten aufzubauen Instrument Energiepartnerschaften müsste genauer definiert werden Regeln für den Aufbau von Energieanlagen Wenn es deutsche Konzerne sind, haben wir Rechtsmittel Ausschreibungskriterien außer dem Preis Unternehmen agieren in dem Rechtsrahmen, die gestellt werden. So ist die Transformation der bisherigen Firmen möglich Internationale Umweltstandards PPP-Projekte Schnelle Lieferung aus südeuropäischen Ländern	Siegel für Energiepartnerschaften, die sich orientieren an: Korruptionsindex, 50:50 Produktion für heimischen Markt und Export, nicht mehr als 10% unseres Bedarfs aus einem Land decken	Tatsächliche Einhaltung der Menschenrechte	Konsequente Orientierung an Klimaschutz- Transformation fossiler Beziehungen oder abwicklung	Alleinstellungsmerkmal: Fokus auf EE-Erzeugung mit den Menschen vor Ort für die Menschen vor Ort. Importe aus diesen Ländern sollten nicht primär im Fokus sein, zumindest nicht in den nächsten Jahren.	keine Scheinlösung - sozial Ökologische Energiewende - Partnerschaften auf Augenhöhe - Energiewende vor Ort immer mitgedacht - zeigt dass Fair trade etc geht - > Nachhaltigkeit & ganzheitlich > - kommen uns auch um Situation vor Ort - echter Mehrwert (ein fixer Prozentsatz bleibt im Land) - nur grüner Wasserstoff - MIT den Menschen vor Ort (Kommunale Planungsphase) - ist "enabled" - fordert lokale Selbstbestimmung ein - Nachhaltigkeit - Transparenz Lieferketten - rechnen echt - link mit Transportenergie Verlusten
Energiepartnerschaften nur noch als Energiewende- Partnerschaften; keine Partnerschaften auf Basis von Fossilien und Atom	Erneuerbare und nachhaltige Energiepartnerschaften begründen, also NICHT LNG oder blauen Wasserstoff		Beteiligung vor Ort, Bevölkerung vor Ort wird mitversorgt	Keine Abhängigkeiten eingehen, Diversität sicherstellen, sich von Partnerländern (Regierungen) nicht erpressen lassen können	ZB. Nordstream nur noch über eine Übergangszeit mit fossilem Gas, dann grüner Wasserstoff	Alleinstellungsmerkmal sind unsere Werte Ökologische und soziale Nachhaltigkeit vor Ort vorbringen bsp: EE Projekte vor Ort nicht nur um H2 Exporte zu sichern sondern auch um grünen Strom vor Ort zur Verfügung zu stellen zivilgesellschaftliche Teilhabe und dadurch Stärkung der Zivilgesellschaft, historische Schuld mit berücksichtigen Wirtschaftliche Gleichberechtigung: nicht Import von Ressourcen aber Wertschöpfungsketten in Deutschland behalten (Produktion von Elektrolyseuren) Lokale Akteure die von den negativen Auswirkungen betroffen sind müssen auch miteinbezogen werden bzw. profitieren nicht nur Effizienz (möglichst große Projekte, viel Produktion von H2, Preis) steht im Vordergrund sondern auch soziale Aspekte	
Nicht nur mit den staatlichen Big playern zusammen arbeiten,	Grüne Werte einhalten: Sozialstandards, Umweltstandards, Arbeitsbedingungen		Stärkere Rolle der Zivilgesellschaft	Verschiedene Perspektiven und Blickwinkel einnehmen (Transportbedingungen und -möglichkeiten mit betrachten)	Grüne Wasserstoff- Partnerschaften müssen qualifiziert werden mit Nachhaltigkeits- und Entwicklungskriterien + Menschenrechten. Nicht einfach nur so billig wie möglich. Daher Auktionen nur mit Qualifizierung.		
Diskussionspunkt: Nur dezentrale Projekte fördern im Rahmen der Partnerschaft.	Wirtschaft der Länder der Energiepartner wird gestärkt, da Erneuerbare Energien bezahlbar und wirtschaftlich sind (offensive Kommunikation dazu führen)		Außenwirtschaftsförderung muss (ggf. mit Übergangsfristen) vollständig auf 100% EE ausgerichtet werden, muss zu den Zielen der Energiepartnerschaft passen	Bewusstsein darüber, dass wir bei Energiepartnerschaften auch Werte exportieren (Zusammenhang und Kontexte sehen): Umfeld und Auswirkungen beachten und sehen			
gleichberechtigt; Haltung: Offen; Partner*innen einbringen (z.B. nicht nur Dt. allein, sondern auch europ. Partner*innen)	Einbeziehen vieler Partnerländer, auch solcher, die derzeit keine Energie exportieren können, aber für Export ausreichend hohe regenerative Potentiale haben		Identifizieren: Was sind die Arbeitsplätze der Zukunft in der Energiewirtschaft und dann dazu Ausbildung fördern ...dazu vielleicht auch einfache Zielsetzung formulieren, 50% der Fachkräfte in den Projekten müssen lokal sein	Voraussetzung: Einbeziehung von einheimischen Arbeitskräften und Menschen: Lokale Wertschöpfung als zentrales Element			
Diskussionspunkt: auch Projekte mit industriellem Maßstab z. B. für H2-Produktion?	Internationale Gelder auch nutzen für die Bereitstellung von Energie für arme Bevölkerungsschichten		Korruption, Versickern des Geldes in Oligarchien verhindern - aber wie?	Deutsche Standards auf Arbeitsmarkt in Partnerländern?			
Was ist Erneuerbar? Welche Erneuerbaren wollen wir? Kritisch bei großer Wasserkraft, Bioenergie, ... Nachhaltigkeitskriterien müssen gelten!	Überspringen der fossilen Energieversorgung ermöglichen (frog leaping)		Förderung von mehr Wertschöpfung (mehr Wertschöpfungs schritten) in Partnerländern	Europäische Einheit und europäische Werte in den Vordergrund stellen, nicht national denken!			
Frauen unterstützen (Jobs, emanzipatorische Aspekte z.B. bei der Kreditvergabe, ...)	Marktverzerrungen durch Abschaffung von Subventionen für fossile Energie bei uns beenden		Deutlich mehr Ressourcen (Haushaltsmittel) für Energiepartnerschaften				
Fairness bei Produktionsbedingungen entlang der gesamten Lieferkette			Klimapolitikalogo: Gemeinsam 1,5°C Pfad entwickeln, mit den Partnerländern diskutieren, wie wir auf den 1,5°C-Pfad kommen, dabei auch die deutsche Strategie vom Partnerland kritisieren lassen				

