



## **SONNE statt Kohle:**

Warum früherer Kohleausstieg? (Zusätzliche Infos der Esslinger P4F).

*Durch die Aufhebung des Solardeckels wird mehr Solarstrom zur Verfügung stehen. Reformiert das EEG und schafft die Zusatzsteuern ab, dadurch reduziert sich der Strompreis. Durch den zügigeren Ausbau der Windkraft wird mehr Grüner Strom erzeugt, als vorgesehen.*

*Deutschland muss noch EU Richtlinien umsetzen in 2021, diese fördern dann mehr Sonnenstrom und Erneuerbare Energien. EE-RL 2018 erlaubt Nachbarschaftsstrom, Klasse, schon lange überfällig! Erzeugt mit Sonnenstrom ein Boom bei E-Bikes und Lasten-Bikes für die Mobilitätswende.*

*Durch Inselbetrieb mit Schwarzstartfähigkeit sind wir zusätzlich Blackout gesichert.*

*Durch das jetzige 9 Mrd. Programm zum Grünem Wasserstoff kann in der Schwerindustrie, Eisenindustrie viel frühzeitiger auf Kohlestrom (Braunkohle) verzichtet werden. Keine PV Deckelung mehr (30%) und keine Windräderstillstände mehr, erzeugt daraus Power To GasH2. Der zusätzliche H2Green Deal mit Marokko bringt ungeahnten Aufschwung bei Erneuerbaren.*

*Grüner H2 in Deutschland und Green Deal der EU ergänzen sich, eine Erneuerbare Explosion.*

*Sonne statt Kohle. 3. Gang einlegen beim Kohleausstieg. Wir haben Kohlestrom Überkapazitäten. Kohlekraftwerke zur Netzsicherheit und Wärmeerzeugung (KWK) nur rudimentär dann, wenn diese nachweisbar nicht ersetzt werden können. Unser Credo 100% Sonnenstrom und Erneuerbare! Entwicklungshilfe soll mehr Erneuerbare fördern um dort den Kohleausstieg zu ermöglichen.*

*Heimspeicher und E-Autospeicher verschmelzen in Kürze zur mehrstufigen Standardenergiezelle. Die rasante Zunahme der Standardenergiezellen erhöhen die Netzstabilität.*

*Die zunehmend dezentralen Erneuerbaren ermöglichen Versorgungstabilität durch den Abbau der Zentralistischen Energieversorgung adäquat der Corona App.*

*Der Quartierspeicher wird ab 2025 der Standard Feststoffspeicher (ohne Lithium) sein, mit erweiterter Netzstabilität. E-Autos und Brennstoffzellen-Autos vereinigen sich.*

## **SONNE statt Kohle:**

**Starten Sie im 3. Gang durch, im Sinne vom 1,5 Grad Ziel!**

**P4F Esslingen laden ein zum Praxis Vorort-Besuch, um zu zeigen was heute davon schon machbar ist!** Energiewende (Pariser Ziel 1,5 Grad) im eigenem Haus seit 2017 mit 100% Erneuerbaren, seit 2020 erzeugt mehr Sonnenstrom als man verbraucht. Anschaubar aus der Praxis für die Praxis! PV Norddach, Luftwärmepumpe mit 28,5 dBA, Salzwasserstromspeicher ohne Lithium, Inselbetrieb, Schwarzstartfähig, Notstromfähig, Blackout 1 Tag E-Ladesäule( Wallbox), Energiezellen. Sonnenmobilität. 15 Impulse!

**Kontakt:** [esslingen@parentsforfuture.de](mailto:esslingen@parentsforfuture.de)





## **SONNE statt Kohle:**

Warum früherer Kohleausstieg? (Zusätzliche Infos der Esslinger P4F).

*Durch die Aufhebung des Solardeckels wird mehr Solarstrom zur Verfügung stehen. Reformiert das EEG und schafft die Zusatzsteuern ab, dadurch reduziert sich der Strompreis. Durch den zügigeren Ausbau der Windkraft wird mehr Grüner Strom erzeugt, als vorgesehen.*

*Deutschland muss noch EU Richtlinien umsetzen in 2021, diese fördern dann mehr Sonnenstrom und Erneuerbare Energien. EE-RL 2018 erlaubt Nachbarschaftsstrom, Klasse, schon lange überfällig! Erzeugt mit Sonnenstrom ein Boom bei E-Bikes und Lasten-Bikes für die Mobilitätswende.*

*Durch Inselbetrieb mit Schwarzstartfähigkeit sind wir zusätzlich Blackout gesichert.*

*Durch das jetzige 9 Mrd. Programm zum Grünem Wasserstoff kann in der Schwerindustrie, Eisenindustrie viel frühzeitiger auf Kohlestrom (Braunkohle) verzichtet werden. Keine PV Deckelung (30%) mehr und keine Windräderstillstände mehr, erzeugt daraus Power to GasH2. Der zusätzliche H2Green Deal mit Marokko bringt ungeahnten Aufschwung bei Erneuerbaren.*

*Grüner H2 in Deutschland und Green Deal der EU ergänzen sich, eine Erneuerbare Explosion.*

*Sonne statt Kohle. 3. Gang einlegen beim Kohleausstieg. Wir haben Kohlestrom Überkapazitäten. Kohlekraftwerke zur Netzsicherheit und Wärmeerzeugung (KWK) nur rudimentär dann, wenn diese nachweisbar nicht ersetzt werden können. Unser Credo 100% Sonnenstrom und Erneuerbare ! Entwicklungshilfe soll mehr Erneuerbare fördern um dort den Kohleausstieg zu ermöglichen.*

*Heim Speicher und E-Autospeicher verschmelzen in Kürze zur mehrstufigen Standardenergiezelle Die rasante Zunahme der Standardenergiezellen erhöhen die Netzstabilität.*

*Die zunehmend dezentralen Erneuerbaren ermöglichen Versorgungstabilität durch den Abbau der Zentralistischen Energieversorgung adäquat der Corona App.*

*Der Quartierspeicher wird ab 2025 der Standard Feststoffspeicher (ohne Lithium) sein, mit erweiterter Netzstabilität. E-Autos und Brennstoffzellen-Autos vereinigen sich.*

## **SONNE statt Kohle:**

**Starten Sie im 3. Gang durch, im Sinne vom 1,5 Grad Ziel!**

**P4F Esslingen laden ein zum Praxis Vorort-Besuch, um zu zeigen was heute davon schon machbar ist!** Energiewende (Pariser Ziel 1,5 Grad) im eigenem Haus seit 2017 mit 100% Erneuerbaren, seit 2020 erzeugt mehr Sonnenstrom als man verbraucht. Anschaubar aus der Praxis für die Praxis! PV Norddach, Luftwärmepumpe mit 28,5 dBA, Salzwasserstromspeicher ohne Lithium, Inselbetrieb, Schwarzstartfähig, Notstromfähig, Blackout 1 Tag, E-Ladesäule (Wallbox), Energiezellen. Sonnenmobilität. 15 Impulse!



**Kontakt:** [esslingen@parentsforfuture.de](mailto:esslingen@parentsforfuture.de)