

Braunkohle Grün

- **Seltene Erden**
- **CO2 Rohstoff CUS**
- **Braunkohle als Wasserstoff Speicher**
- **Co2 Abspaltung CCS**
- **Asche (Zementindustrie) Gips, Aktivkohle u. a. Wertstoffe**
- **Energiebasis für circulare A2030/SDGs/ESG Industrie**
 - **Erzeugung Wasserstoff klimaneutral**
 - **Renaturierung-Innovation-Kompetenz global**
 - **ESG: Ökologie, Sozial und Governance**
- **China setzt auf Verbrennungsmotor mit CO2 aus Zement- und Kohleindustrie**
- **Bodenverbesserung, besseres Pflanzenwachstum, Wiederherstellung der Wälder, gesteigerte Photosynthese und höherer CO₂-Verbrauch, Verbesserung des Klimas durch unbelastete Aschen und Rauchgasgips.**