nachschau

Besuch der Power to Gas - Anlage in Werlte (1)

Allein die Fahrt von Norddeutschland nach Werlte ist bemerkenswert:

überall erneuerbare Energien- Solar-, Wind und Biomasseanlagen.
Nahezu 80% speist EWE dort schon Strom aus erneuerbaren
Energien ein. Dies war auch der Grund, warum man sich entscheid,
eine Power to Gas Anlage, die aus überschüssigem Strom aus
erneuerbaren Energien Wasserstoff und Methan herstellt, zu
erreichten. Eine beeindruckende Anlage, eine zukunftsweisende
Technologie! Mittelfristig werden mehr dezentrale Speicher benötigt,
die Herstellung von synthetischem Gas ist insofern interessant,
da die existierende Gas Infrastruktur genutzt werden kann.

Somit ist die Forschungsanlage, aber letztendlich auch die gesamte Region um Werlte zukunftsweisend!



nachschau

Besuch der Power to Gas - Anlage in Werlte (2)

