

Vergleich der Erzeugungs- und Transportkosten für synthetische Flüssigkraftstoffe in Island (Geothermie/Wasserkraft) und in der Nord- und Ostsee (Offshore-Windkraft) im Referenzszenario (ct_{2017}/kWh_{PTL})

Abbildung 24



Quelle: Geothermie/Wasserkraft

Quelle: Wind Offshore

- Transport
- Umwandlung in synthetischen Flüssigkraftstoff
- Umwandlung in Wasserstoffelektrolyse
- Stromkosten Wasserstoffelektrolyse