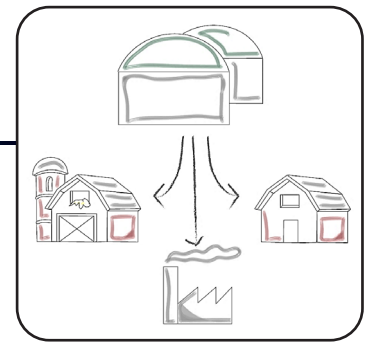


Direktlieferung

Direktlieferung von Strom, Gas und Wärme



Dieses Konzept befasst sich mit der Möglichkeit, den produzierten Strom, die generierte Wärme oder das erzeugte Gas ohne Einspeisung in ein öffentliches Netz direkt an die Kunden zu liefern.

STÄRKEN

- + Kopplung mit weiteren regenerativen Energieerzeugungseinheiten möglich (Bsp. PV)
- + Individuelle Gestaltung der Verträge
- + Unabhängig von der Förderung
- + Bei Gaslieferung: keine Vor-Ort-Verstromung bzw. Aufbereitung notwendig

SCHWÄCHEN

- Umfangreiche, administrative Pflichten für den Betreiber
- Ggfs. Investition in Speicherkapazität für eine flexible Bedarfsdeckung
- Abgaben und Umlagen je nach Stromveräußerung

REALITÄTSCHECK

PRAXISTAUGLICHKEIT

Biogas Readiness Level 5



ÜBERTRAGBARKEIT MÜNSTERLAND

Application Münsterland Level 3



RECHTLICHER RAHMEN

- > EEG
- > Genehmigung (Bau)

VORAUSSETZUNGEN

NOTWENDIG

- > Geeignete (Groß-)Abnehmer

HINREICHEND

- > Erzeuger und Verbraucher in unmittelbarer Nähe
- > Lastgänge sind aufeinander abgestimmt
- > Geringe Gas- und Stromgestehungskosten

PERSPEKTIVEN FÜR DAS MÜNSTERLAND



ABSCHLIEßENDE BEWERTUNG

In Bearbeitung