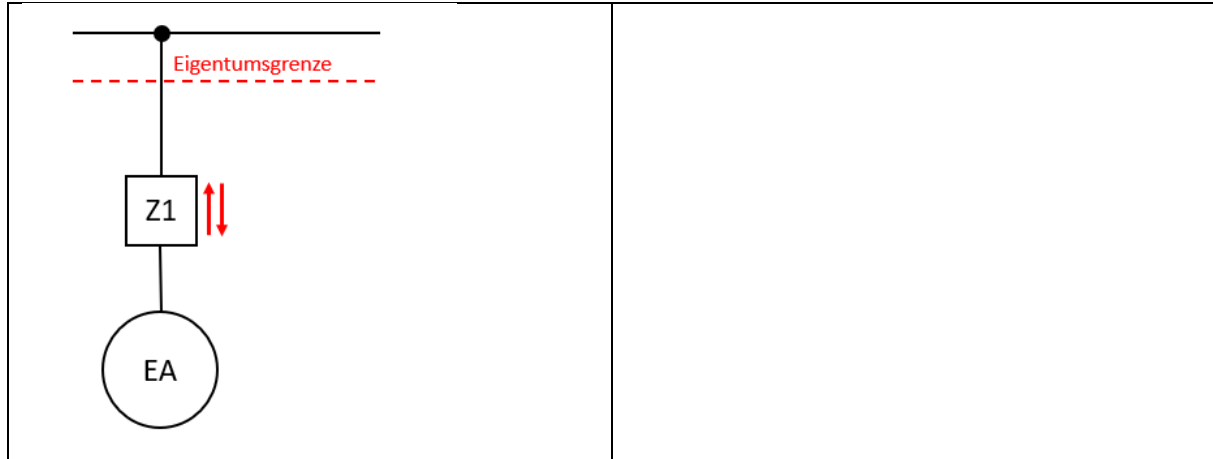


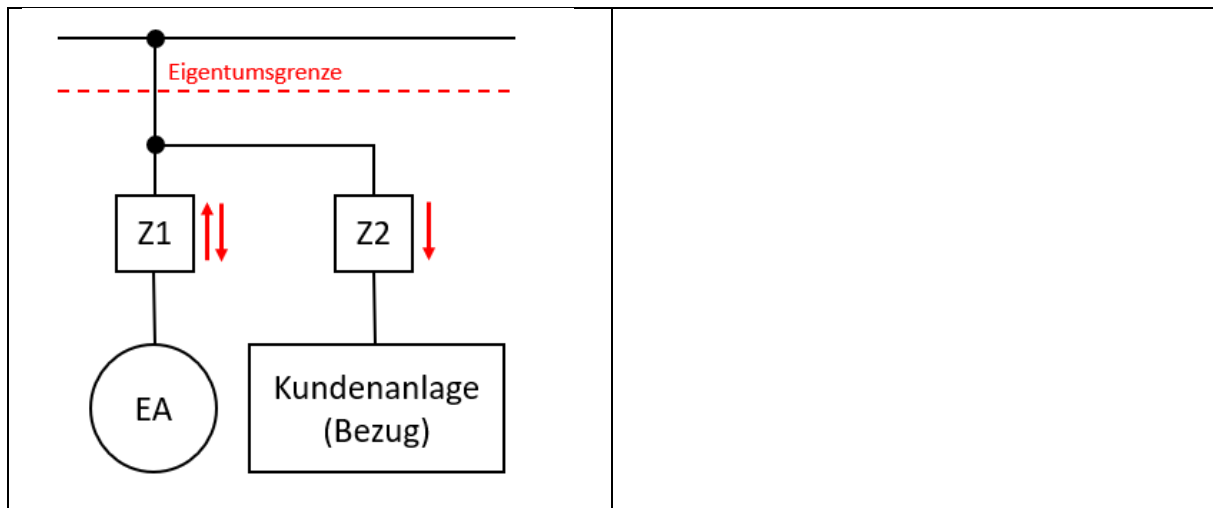
STANDARDMESSKONZEPTE ZUM ANSCHLUSS VON ERZEUGUNGSANLAGEN

Messkonzepte mit einer angeschlossenen Erzeugungsanlage

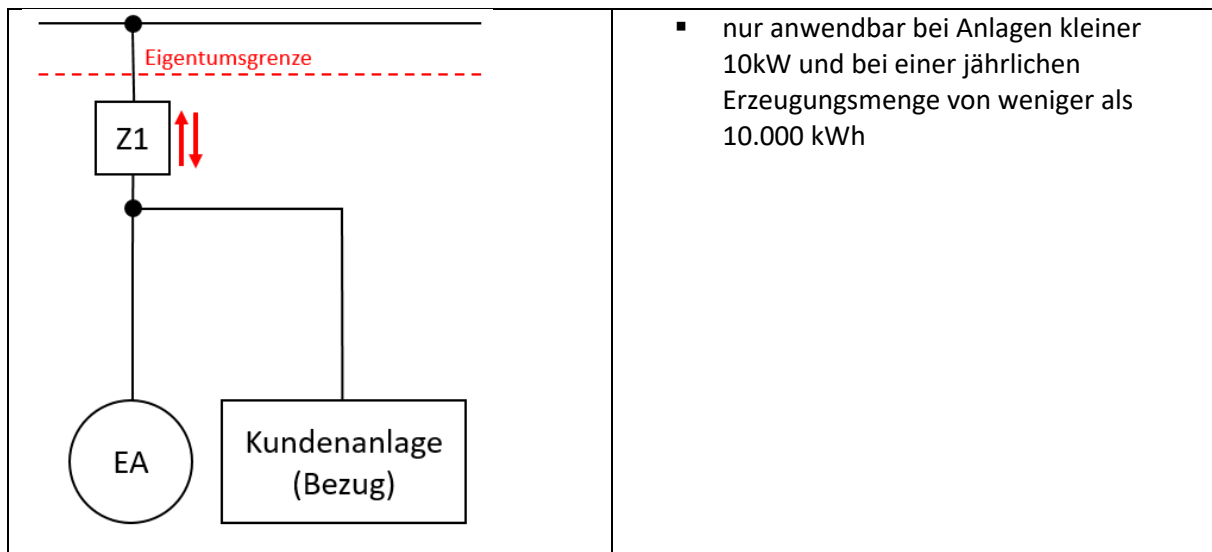
V1. Volleinspeisung ohne Eigenbedarf



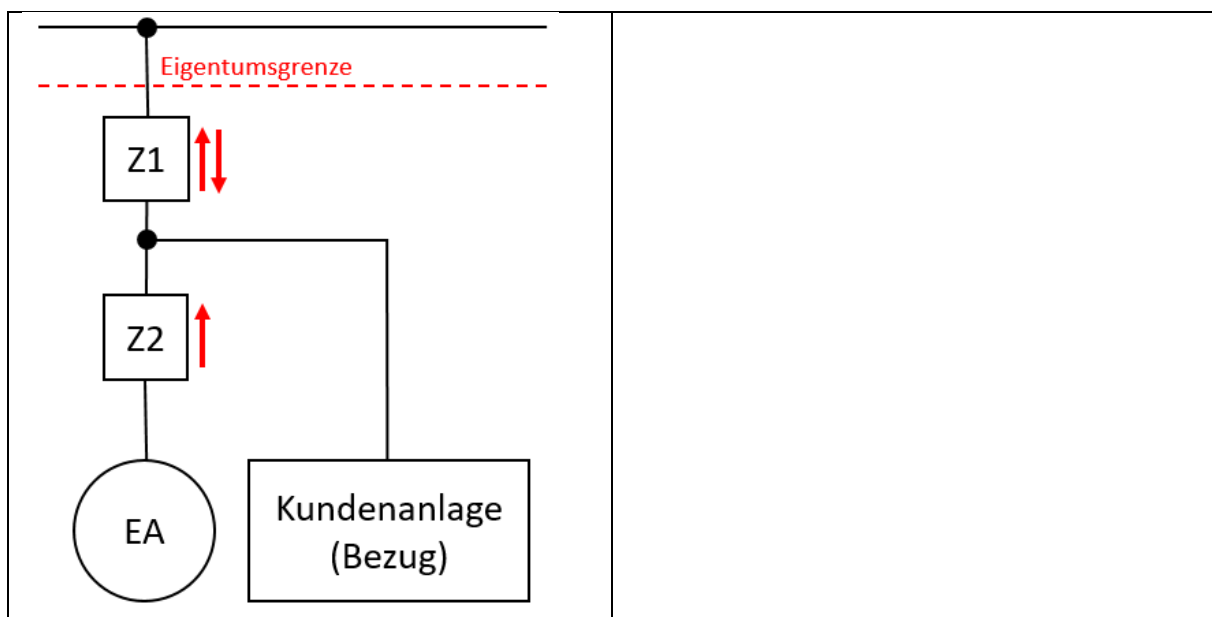
V2. Volleinspeisung mit Eigenbedarf



S1. Überschusseinspeisung ohne Erzeugungszähler

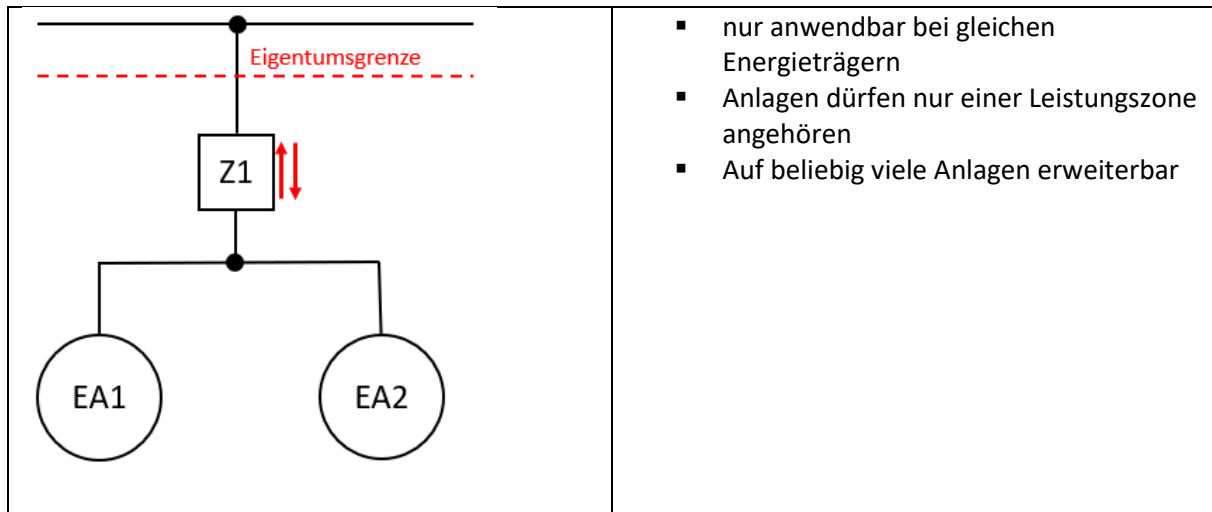


S2. Überschusseinspeisung mit Erzeugungszähler

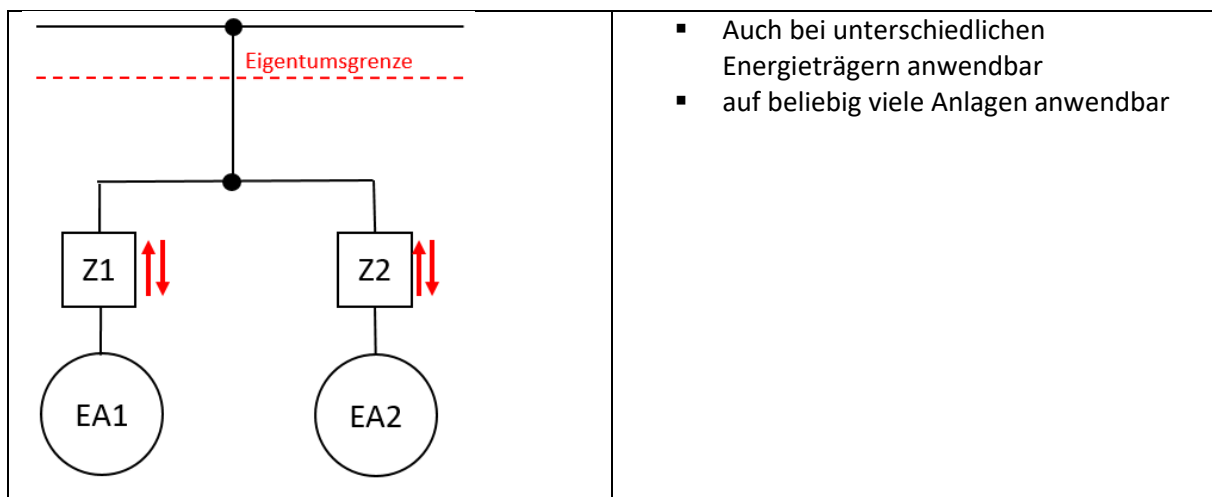


Messkonzepte mit mehreren Erzeugungsanlagen

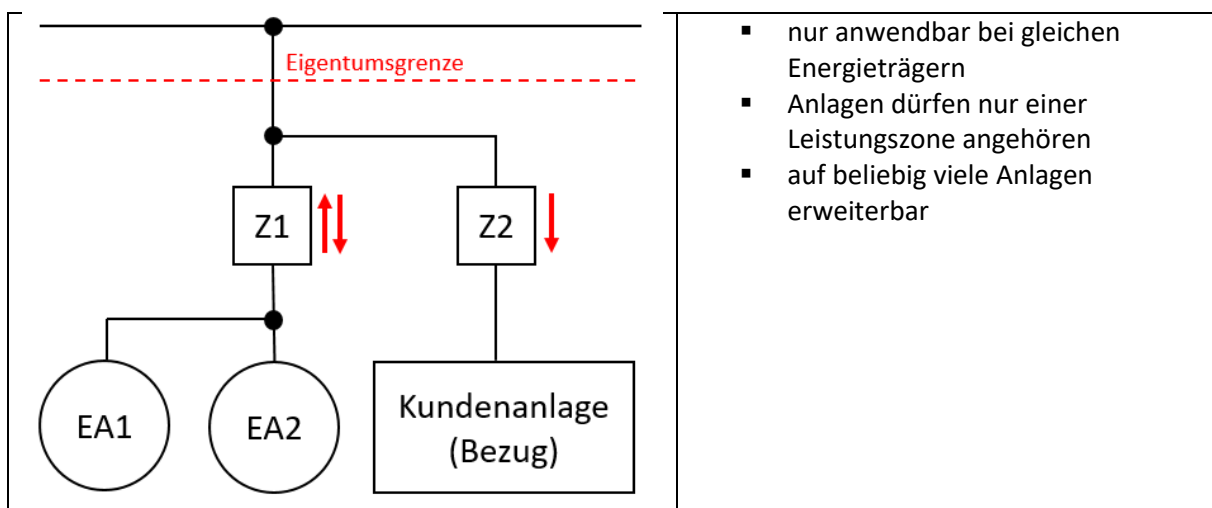
V3. Volleinspeisung mit gemeinsamer Erzeugungsmessung ohne Eigenbedarf



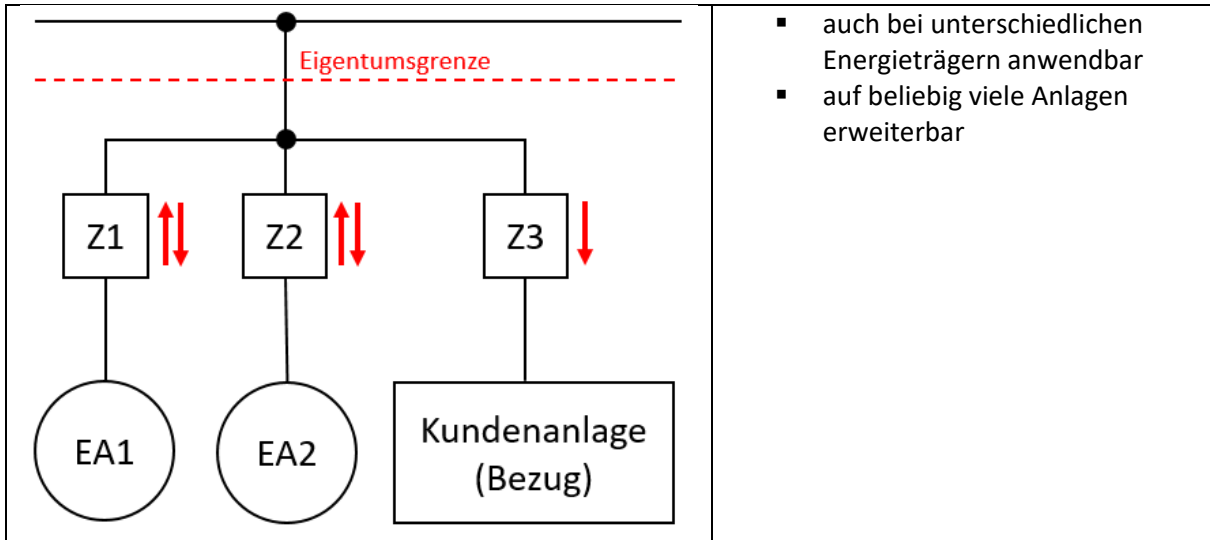
V4. Volleinspeisung mit getrennter Erzeugungsmessung ohne Eigenbedarf



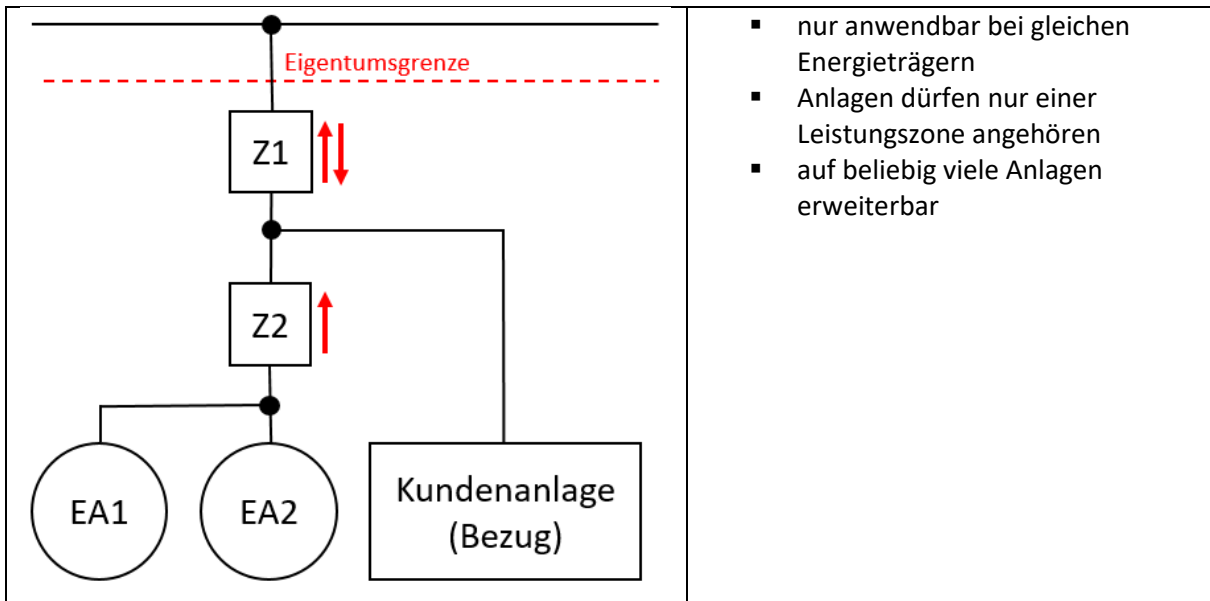
V5. Volleinspeisung mit gemeinsamer Erzeugungsmessung mit Eigenbedarf



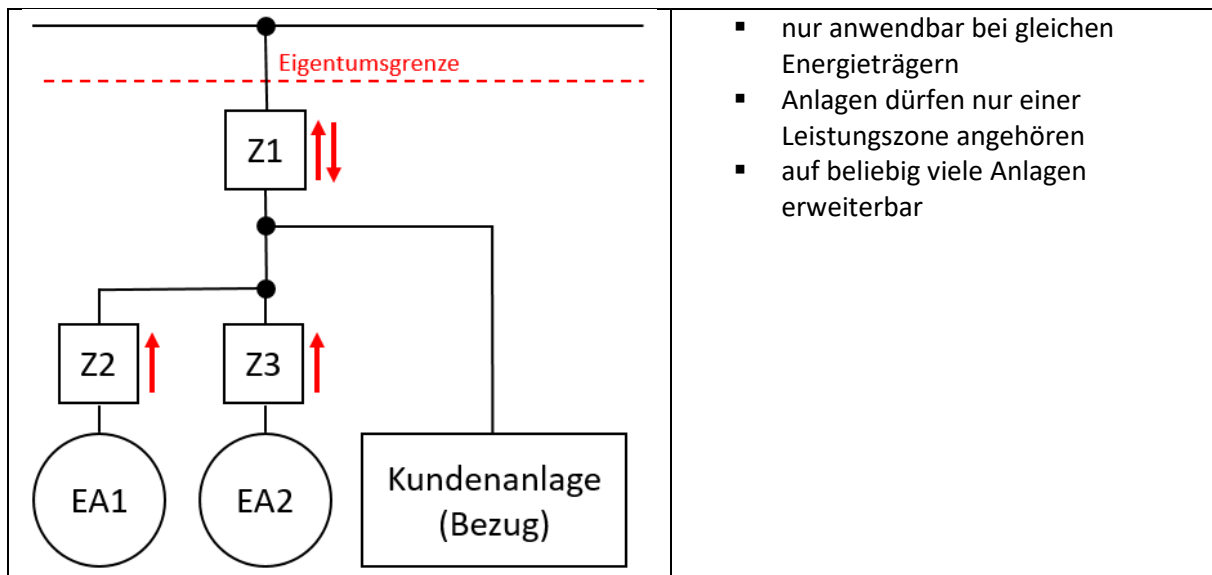
V6. Volleinspeisung mit getrennter Erzeugungsmessung mit Eigenbedarf



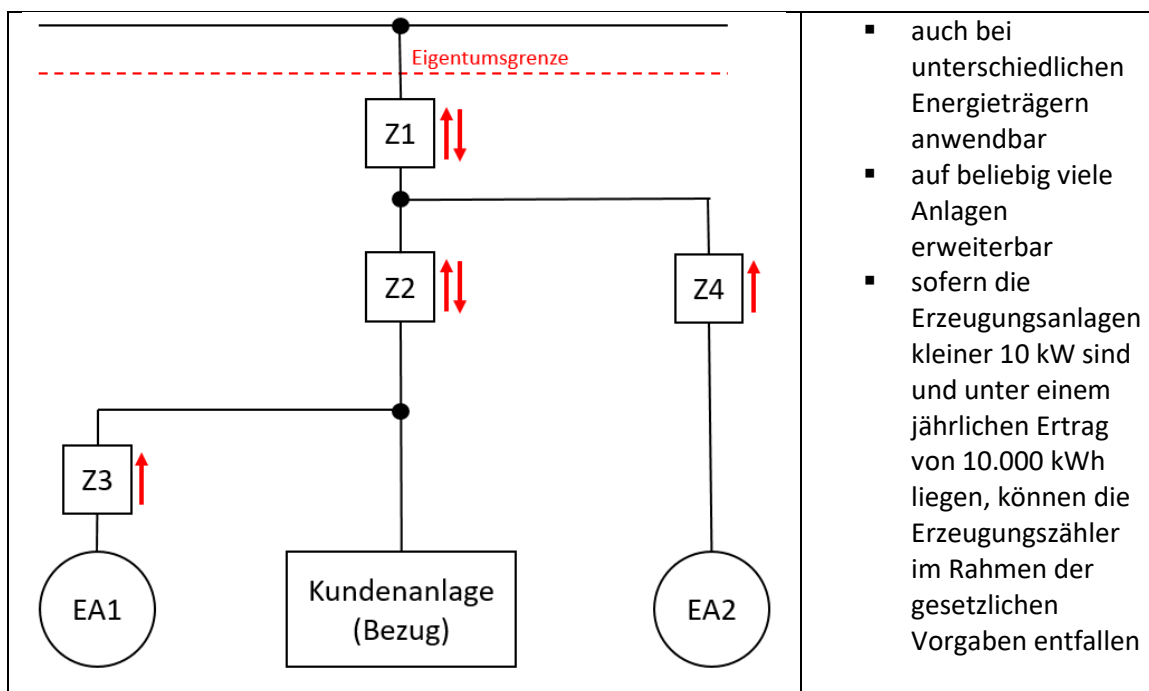
S3. Selbstverbrauch mit gemeinsamer Erzeugungsmessung



S4. Selbstverbrauch mit getrennter Erzeugungsmessung



S5. Mehrfacher Selbstverbrauch bzw. Kaskadenschaltung



Abweichende Messkonzepte bedürfen vorab der ausdrücklichen Genehmigung durch die GWS Stadtwerke Hameln GmbH.