



- (1) Bei stromorientierter Betriebsweise notwendig.
- (2) Kaskadenmanager verhindert gleichzeitiges Starten der BHKW Module
- (3) Einspeisemanagement begrenzt die Einspeiseleistung bei Stromüberschuss im Netz
- (4) Zentraler NA-Schutz wirkt direkt auf die BHKW-internen Kuppelschalter
- (5) Eine jederzeit zugängliche Schaltstelle kann den zentralen NA-schutz ersetzen. z.B. Trennstelle im Aufstellraum oder Schlüsselschalter am Gebäude (Rücksprache mit VNB)

Trennstelle AR-N 4105	14.12.17	MBL	Datum	Name
Änderung EEG 2021	20.09.21	FSC	Bearb. 01.10.14	MBL
Design überarbeitet	29.10.21	MBL	Gepr.	
			Norm	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung

Elektrische Einbindung Mephisto BHKW bei Volleinspeisung

Beispiel für ein oder mehrere BHKW

Blatt 1
Blätter

Ersatz für: Ersatz durch: