

Herstellereklärung für Komplettsysteme zum KfW-Förderprodukt „KfW-Effizienzhaus 40 Plus“

Diese Herstellereklärung ist ausschließlich für **Komplettsysteme**, d.h. Batteriespeichersysteme zur Nutzung in Verbindung mit Photovoltaikanlagen, bestehend aus Batteriespeicher, Batteriemangement, Systemsteuerung und Wechselrichter anwendbar.¹

Hiermit bestätigt die Firma FENECON, dass die PV-Speichersysteme der Produktserien **Mini, Pro und Commercial**, die unten aufgeführten Fördervoraussetzungen erfüllen. Somit sind die produktseitigen Fördervoraussetzungen der „Bekanntmachung - Förderung von stationären und dezentralen Batteriespeicher-systemen zur Nutzung in Verbindung mit Photovoltaikanlagen vom 17. Februar 2016“ des BMWi und des darauf basierenden KfW-Programms **KfW- Effizienzhaus 40 Plus** (Programmnummer 153) erfüllt.

Fördervoraussetzungen	
1	Das PV-Speichersystem verfügt über eine Visualisierung von Stromerzeugung und Stromverbrauch über ein Benutzerinterface.
2	Die Speicherlösung erfüllt mit DC-seitig gekoppelter Photovoltaikanlage und softwareseitiger Einspeisebegrenzung oder AC-seitig gekoppelter Photovoltaikanlage und externer Leistungsbegrenzungseinheit die Vorgabe die Leistungsreduzierung auf 60 % der installierten Leistung.
3	Der/Die Wechselrichter des PV-Batteriespeichersystems verfügen über eine geeignete elektronische und offen gelegte Schnittstelle zur Fernparametrierung, sowie über eine geeignete und offen gelegte Schnittstelle zur Fernsteuerung.

Diese Erklärung bezieht sich auf folgende **FENECON** PV-Speichersysteme:

Mini-Serie	Pro-Serie	Commercial-Serie
Mini 3-3	DESS P03B10-BC04	CESS40DC
Mini 3-6	DESS P09B10-HC08	CESS40AC
	DESS P09B20-HC08	
	DESS P09B30-HC08	
	Pro 9-12	

Deggendorf, 01.12.2016



Franz-Josef Feilmeier / Geschäftsführer

¹ Wird ein Gesamtsystem aus Komponenten von verschiedenen Herstellern aufgebaut, so sind die Herstellereklärungen für Komponenten zu verwenden.