

Ankündigung Ersatzstrom/Netzbildender Betrieb (Inselnetzfähigkeit)

INTILION wirbt für seine Produkte scalebloc und scalestac mit der Aussage „Ersatzstromfähig“. Dies hat in der Vergangenheit zu Missverständnissen geführt, was wir sehr bedauern und gerne klarstellen möchten.

Netzbildender Betrieb (oft auch Inselnetzfähigkeit genannt) bedeutet, dass der Speicher grundsätzlich in der Lage ist, ein eigenes Netz aufzubauen, wenn dies von außen getriggert wird. Die Fähigkeit zum netzbildenden Betrieb decken sowohl der scalebloc als auch der scalestac ab.

Den Trigger für den netzbildenden Betrieb übernimmt in der Regel eine Netzersatzstrombox, die im Ersatzstromfall bestimmte Aufgaben abdeckt wie z.B. die Abschaltung definierter Verbraucher, etc. Aus diesem und weiteren Gründen, ist eine Ersatzstrombox immer sehr kundenindividuell ausgelegt und liegt daher im Bereitstellungsbereich des Kunden.

INTILION wird nun sowohl für den INTILION scalebloc als auch für den INTILION scalestac eine standardisierte Schnittstelle bereitstellen, mit deren Hilfe der netzbildende Betrieb der o.g. Produkte verlässlich und klar definiert getriggert werden kann. Diese Schnittstelle ist auf Basis umfangreicher Felderfahrungen der letzten Monate entwickelt worden und wird für alle Kunden ab Q3/2022 bereitstehen.

Mit freundlichen Grüßen



i.A. Martin Peters

Market and Product Manager

INTILION GMBH