

Erweiterung BYD HVS/HVM

Der SOC des bestehenden Systems und des hinzufügenden Moduls sollte ähnlich sein, bevor das Modul auf dem bestehendem System hinzugefügt wird.

Vorgehensweise:

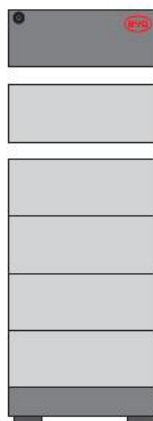
1. Laden oder entladen Sie das bestehende System auf einen SOC von ca. 30% SOC.
Hinweis: Neue Module haben einen SOC von ca. 30%.
2. Schalten Sie den Wechselrichter aus.
3. Schalten Sie das Batteriesystem aus.
4. Schalten Sie den Trennschalter zwischen dem Wechselrichter und dem Batteriesystem aus, falls ein solcher vorhanden ist.
5. Nehmen Sie die BCU ab.
6. Setzen Sie das neue Modul auf die anderen Batteriemodule.
7. Setzen Sie die BCU wieder auf das neue Batteriemodul.
8. Konfigurieren Sie das Batteriesystem mit der Software "Be Connect".
9. Starten Sie den Wechselrichter.

Be Connect

Neue Batterie
SOC ≈ 30%



Original Batterie
SOC ≈ 30%



Be Connect