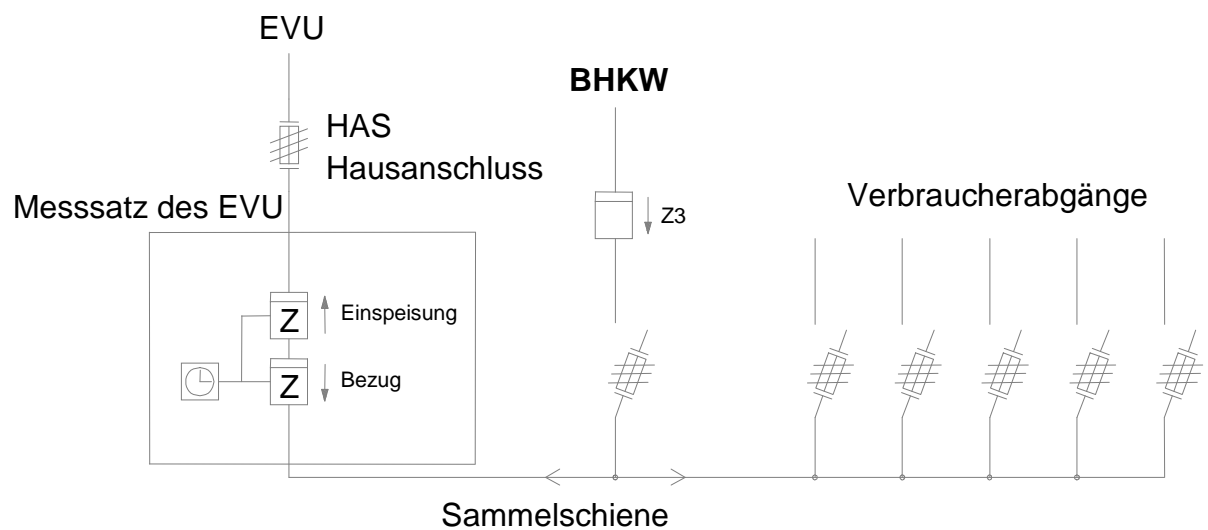


Elektrische Einbindung des BHKW ASV 21/46

Das BHKW wird über einen Lasttrenner an die Hauptsammelschiene angeschlossen. Bei Mehrmodulanlagen empfiehlt sich oft eine Unterverteilung im BHKW-Raum, die Module können aber auch einzeln an der Hauptsammelschiene aufgelegt werden. Der Leitungsquerschnitt und die Sicherungsgröße richten sich nach Anzahl und Typ der BHKW-Module: Ein Modul ASV 21/46 erfordert einen Leiterquerschnitt von mindestens **16 mm²** und eine Absicherung von **3 * 50 A** gL Typ **NH 00**.



BHKW-Anschlusskabel
mindestens 16 mm²
BHKW-Absicherung
3 x 50 A
Typ NH 00