

Controllo 02 Gestione del carico

Gestione del carico tramite Eponet

Se oltre all'integrazione e alla fatturazione viene utilizzato anche il sistema di gestione del carico Eponet, è necessario tenere presente quanto segue. Non tutte le stazioni di ricarica approvate per l'integrazione possono essere utilizzate anche nel sistema di gestione del carico Eponet. Verificate che il modello desiderato sia adatto anche al sistema di gestione del carico Eponet.

Requisiti:

Per i prodotti di mobilità elettrica consigliamo un'area di rete separata, ad esempio una VLAN. In quest'area dovrebbero trovarsi tutti i prodotti di mobilità elettrica. Poiché i contatori di energia richiedono necessariamente un indirizzo IP fisso, assicurarsi che sia presente un'area per gli indirizzi IP manuali o che sia stata impostata un'assegnazione tramite indirizzo MAC.

Nella VLAN devono essere presenti:

- Stazioni di ricarica
- Eponet EdgeServer per la gestione del carico (DHCP)
- Contatori di energia secondo l'approvazione Eponet (**indirizzo IP fisso obbligatorio**).

Il contatore di energia deve essere configurato 2 giorni lavorativi prima della data di messa in funzione di Eponet (rapporto di trasformazione impostato e indirizzo IP fisso). Se i contatori di energia non sono configurati 2 giorni lavorativi prima della data di messa in funzione di Eponet, l'appuntamento viene annullato e deve essere concordato nuovamente.

Se i contatori di energia non sono pronti per l'uso in loco, il tempo necessario per il lavoro aggiuntivo o l'eventuale nuovo viaggio verrà addebitato separatamente in base al tempo impiegato.

Per una corretta implementazione e un'assistenza post-vendita, si consiglia di redigere uno schema di principio. Questo verrà poi archiviato anche sul portale Eponet.

Revisione #4

Creato 28 maggio 2025 13:25:19 da David Brouwer

Aggiornato 18 dicembre 2025 10:19:03 da David Brouwer