

Medienmitteilung vom 4. Juni 2018

Elektroladestation bei der Luftseilbahn Adliswil–Felsenegg

Auf dem Parkplatz der Luftseilbahn Adliswil–Felsenegg hat Energie 360° kürzlich eine neue Ladestation für Elektroautos in Betrieb genommen. Getankt wird zu 100% Ökostrom.

Das Elektroauto laden, während man von der Felsenegg den Ausblick auf den Zürichsee geniesst: Dies ist seit kurzem möglich dank Energie 360°. Die Energieversorgerin hat auf dem Parkplatz der Luftseilbahn Adliswil–Felsenegg eine Ladestation für Elektroautos in Betrieb genommen. Die Ladeleistung der neuen Station beträgt zweimal 22 Kilowatt. Jeweils zwei Elektrofahrzeuge können dort gleichzeitig geladen werden. Die Elektroautos tanken – wie bei allen Ladestationen von Energie 360° – zu 100% Ökostrom.

Ladestationen einfach finden

Energie 360° betreibt bereits über dreissig Ladestationen, darunter auch jene auf dem Wachtparkplatz in Adliswil oder in der Parkgarage Schinzenhof im Zentrum von Horgen. Zahlreiche weitere Ladestationen sollen folgen. Um den Fahrerinnen und Fahrern von Elektroautos den Zugang zu den Ladestationen zu erleichtern, hat das Unternehmen 2017 einen Lade-Service lanciert. Dazu gehört eine kostenlose Elektromobilitäts-App, über die sich Ladestationen finden, freischalten und reservieren lassen. Auch die Ladestation bei der Luftseilbahn ist ins Netzwerk eingebunden. Sie kann mittels RFID-Karte oder über die App freigeschaltet werden. Weitere Informationen finden sich online unter laden.energie360.ch.

Kontakt für Medien

Melanie Frei, Projektleiterin Kommunikation
Energie 360°, Aargauerstrasse 182, 8010 Zürich
Tel. + 41 43 317 24 99, kommunikation@energie360.ch

Über Energie 360°

Energie 360° ist eine schweizweit tätige Energiedienstleisterin. Rund 230 Mitarbeitende engagieren sich gemeinsam mit ihren Kundinnen und Kunden sowie mit Partnerunternehmen für eine sinnvolle Energiezukunft. Im Fokus stehen Innovationen, erneuerbare Energien und umweltfreundliche Energieträger. Das Unternehmen versorgt 42 Gemeinden mit Erdgas/Biogas, plant und baut massgeschneiderte Energielösungen für Wärme, Kälte und Strom und investiert in Erdgas/Biogas-Tankstellen und Elektroladestationen. Weiter betreibt und wartet Energie 360° Heiz- und Kühlanlagen, übernimmt die Energielogistik für Industriekunden und vertreibt Holzpellets.