

Medienmitteilung

Groupe E und CKW bilden grossen Stromtankstellenverbund

Der Westschweizer Stromversorger Groupe E und die Centralschweizerische Kraftwerke AG (CKW) verbessern die Voraussetzungen für mehr Elektromobilität und schliessen ihre Elektrotankstellen zu einem Verbund mit 18 Ladestationen in fünf Kantonen zusammen. Die gemeinsamen Bezahlösungen ermöglichen allen Elektromobilisten, ihr Elektroauto bequem aufzutanken. Mit ihrem Engagement leisten Groupe E und CKW einen Beitrag an ein zukünftig flächendeckendes Stromtankstellennetz.

Der neue Stromtankstellenverbund von Groupe E und CKW ist einer der grössten Netzverbünde in der Schweiz, dank dem Elektromobilisten mit der MOVE-Mitgliedskarte oder ohne Registrierung mit dem schweizweit einzigartigen SMS-System bezahlen können. Groupe E und CKW bieten den Nutzern von Elektroautos damit mehr Freiheit bei ihren Fahrten.

Elektromobilisten können in der Westschweiz im Dreieck Bern-Neuenburg-Montreux an zwölf Groupe E Ladestationen und in der Zentralschweiz zwischen Brunnen und Neuenkirch an sechs CKW Tankstellen Strom tanken. Die Ladestationen decken die fünf Kantone Freiburg, Neuenburg, Waadt, Luzern und Schwyz ab und liegen an gut erreichbaren Standorten wie Einkaufszentren, Rastplätzen und Firmengeländen. Die Smartphone-App „e-kWh“ führt die Nutzer mit wenigen Klicks per Navigationssystem zur nächsten freien Stromtankstelle. An allen Ladestationen tanken die Elektromobilisten Schweizer Ökostrom und profitieren von der bewährten Tankstellen-Technologie von RWE, dem europäischen Leader in diesem Bereich.

Die beiden Stromversorger leisten mit ihrem Engagement einen Beitrag an ein zukünftig flächendeckendes Netz an Ladestationen. Denn der Aufbau einer breit zugänglichen Infrastruktur gilt als zentraler Baustein für die Weiterentwicklung der ökologisch nachhaltigen Elektromobilität. Beide Unternehmen bauen gemeinsam mit Standort-Partnern die Tankstellennetze in ihren Regionen weiter aus und streben dafür weitere Partnerschaften an. Die Bezahlmöglichkeit per MOVE-Karte oder SMS ist so flexibel konzipiert, dass sich auch andere Stromtankstellenbetreiber schweizweit in den Verbund einbringen können.

Mehr Informationen zum komfortablen Stromtanken unter www.groupe-e.ch/move und www.ckw.ch/elektromobilitaet.

Foto-Download: http://www.groupe-e.ch/sites/default/files/montage_move-ckw.jpg

Granges-Paccot / Luzern, 10. Dezember 2013

Für zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an:

Groupe E
Kommunikation
T +41 26 352 54 33
communication@groupe-e.ch
groupe-e.ch

Centralschweizerische Kraftwerke AG
Dorothea Ditze, Fachexpertin Medien
T +41 800 259 259
communications@ckw.ch
ckw.ch

Groupe E in Kürze

Groupe E ist die Nummer 1 der Energieversorger in der Westschweiz. Das Unternehmen beschäftigt rund 1'300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und bildet mehr als 140 Lehrlinge aus. Groupe E versorgt 460'000 Anwohner, verteilt 3 TWh pro Jahr und produziert direkt 1,5 TWh elektrische Energie pro Jahr in ihren eigenen Anlagen: 11 Wasserkraftwerke, 8 Staudämme und 3 thermische Kraftwerke. Mit dem MOVE-Angebot engagiert sich Groupe E für nachhaltige Entwicklung und Energieeffizienz. Das Projekt wird von EnergieSchweiz unterstützt.

Mehr Informationen auf www.groupe-e.ch

CKW in Kürze

Die CKW-Gruppe ist die führende Energiedienstleisterin der Zentralschweiz. Sie versorgt über 200'000 Endkunden in den Kantonen Luzern, Schwyz und Uri mit Strom. Sie umfasst die Gesellschaften Centralschweizerische Kraftwerke AG, Elektrizitätswerk Altdorf AG, Elektrizitätswerk Schwyz AG, Steiner Energie AG sowie CKW Conex AG, CKW Fiber Services AG und SicuroCentral AG mit den jeweiligen Tochtergesellschaften. Die Gruppe beschäftigt über 1'750 Mitarbeitende und ist seit über 115 Jahren in der Zentralschweiz verankert. In 15 Berufen bildet sie über 300 Lernende aus und ist damit die grösste privatwirtschaftliche Lehrlingsausbildnerin der Zentralschweiz. CKW ist an der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange kotiert; Mehrheitsaktionärin ist die Axpo Holding AG. Im Geschäftsjahr 2011/12 betrug der Stromabsatz 6'483 Mio. kWh.

Mehr Informationen auf www.ckw.ch