

---

ZÜRICH, SCHWEIZ, 9. JUNI 2018

# ABB schenkt der Bevölkerung der Stadt Zürich 30 Schnellladestationen

Aus Anlass seines 30-jährigen Bestehens schenkt das Technologieunternehmen ABB der Bevölkerung der Stadt Zürich 30 Schnellladestationen für nachhaltige Elektromobilität. Das Geschenk wurde von Stadtpräsidentin Corine Mauch und Stadtrat Michael Baumer im Namen der Bevölkerung entgegengenommen. ABB unterstützt die Stadt Zürich damit beim Ausbau einer flächendeckenden Ladeinfrastruktur für eine nachhaltige, umweltschonende Mobilität.

„Wir freuen uns, gemeinsam mit der Stadt Zürich, wo auch das Herz der ABB schlägt, die Zukunft einer nachhaltigen Mobilität zu gestalten“, sagte ABB CEO Ulrich Spiesshofer. „Wir haben bereits mehr als 7.000 Schnellladestationen weltweit installiert. Es freut uns ausserordentlich, dass wir diese Basis hier heute um 30 Stationen erweitern und damit als Weltmarktführer für die Schnellladetechnologie die Stadt Zürich auf ihrem Weg zu einer nachhaltigen und umweltschonenden Mobilität tatkräftig unterstützen. Zürich hat immer schon zu den Pionieren der urbanen Elektromobilität gezählt. Wir schätzen uns glücklich, diesen Pioniergeist mit unseren führenden technologischen Lösungen zu bekräftigen.“

ABB, im Jahr 1988 aus der Fusion der schwedischen ASEA und der schweizerischen BBC hervorgegangen, ist seit je eng mit dem Standort Zürich verbunden. So befindet sich der Hauptsitz des ABB-Konzerns, der 135'000 Mitarbeitende in über 100 Ländern beschäftigt, in Zürich Oerlikon.

Stadtpräsidentin Corine Mauch sagte am Anlass: „Ich freue mich sehr, dieses Geschenk für die Bevölkerung der Stadt Zürich entgegenzunehmen. Es ist ein zukunftsweisendes Geschenk, das Zürich bei der E-Mobilität einen weiteren Schritt vorwärts bringt.“ Stadtrat Michael Baumer hielt fest: „Elektromobilität hat für die Zukunft des Verkehrs in Städten wie Zürich ein noch brach liegendes Potenzial. Dieses wollen wir ausschöpfen und unterstützen ABB bei der Suche nach Standorten und Betreibern für die Ladestationen.“

Durch ihre Effizienz, Vielseitigkeit und Wirtschaftlichkeit erfüllen die ABB-Schnellladestationen vom Typ Terra 54 ideal die Bedürfnisse der Stadt. Sie können sowohl Elektroautos als auch Elektrobusse und Elektrolastwagen in nützlicher Frist für eine Reichweite von 100 bis 300 Kilometern laden.

Die Suche nach geeigneten Standorten für die 30 Schnellladestationen ist bereits angelaufen. Ziel ist es, die Ladestationen an zentralen, öffentlich zugänglichen Orten in der Stadt Zürich und der näheren Region aufzustellen.

Die Maschinenfabrik Oerlikon, ein Vorgängerunternehmen der heutigen ABB, hat bereits im Jahr 1894 die erste Tramlinie der Stadt Zürich elektrifiziert. Heute bietet das Unternehmen Ladetechnologien für Elektroautos, -Busse und -Nutzfahrzeuge als auch Lösungen für die Elektrifizierung von Schiffen, Eisenbahnen und Seilbahnen seit mehr als hundert Jahren an.

ABB ist Weltmarktführer der nachhaltigen Elektromobilitätsinfrastruktur und deckt die gesamte Wertschöpfungskette der Ladeinfrastruktur ab – vom Einspeisen der erneuerbaren Energie über ein robustes Stromnetz bis zur Bereitstellung von Ladestationen.

**ABB** (ABBN: SIX Swiss Ex) ist ein global führendes Technologieunternehmen in den Bereichen Elektrifizierungsprodukte, Robotik und Antriebe, industrielle Automation und Stromnetze mit Kunden in der Energieversorgung, der Industrie und im Transport- und Infrastruktursektor. Aufbauend auf einer über 130-jährigen Tradition der Innovation gestaltet ABB heute die Zukunft der industriellen Digitalisierung mit zwei klaren Leistungsversprechen: Strom von jedem Kraftwerk zu jedem Verbrauchspunkt zu bringen sowie Industrien vom Rohstoff bis zum Endprodukt zu automatisieren. Um zu einer nachhaltigen Zukunft beizutragen, verschiebt ABB als namensgebender Partner der FIA Formel E Rennsportserie die Grenzen der Elektromobilität. Das Unternehmen ist in mehr als 100 Ländern tätig und beschäftigt etwa 135'000 Mitarbeitende. [www.abb.com](http://www.abb.com)

—

**Ansprechpartner für weitere Informationen:**

**Media Relations**

Phone: +41 43 317 71 11

Email: [media.relations@ch.abb.com](mailto:media.relations@ch.abb.com)

**ABB Ltd**

Affolternstrasse 44

8050 Zürich

Schweiz