
TURGI, SCHWEIZ, 8. SEPTEMBER 2020

ABB stärkt Präsenz in der Schweiz

Globales Kompetenzzentrum für Leistungselektronik wird mit Investition über 40 Millionen Schweizer Franken aufgewertet

ABB investiert rund 40 Millionen Schweizer Franken in neue Forschungs- und Entwicklungsstätten sowie Büroräumlichkeiten in den Geschäftsbereichen Antriebstechnik und Industrieautomation an ihrem grössten Schweizer Standort in Turgi, Kanton Aargau. Mit der Investition intensiviert ABB ihr Engagement in einer Reihe wachstumsstarker Bereiche und baut gleichzeitig gezielt ihre Innovationskraft aus.

Bis 2024 wird in Turgi ein neues Multifunktionsgebäude entstehen, das den höchsten Standards bezüglich Energieeffizienz und Zusammenarbeit entspricht. Auf rund 7'000 Quadratmetern entstehen attraktive und moderne Arbeitsplätze in einer Kombination aus Büroräumlichkeiten sowie Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen. Für das neue Gebäude wird, im Sinne von Smart Buildings, das ABB-Portfolio an intelligenten Produkten und Systemen sowie digitalen Technologien zur Gebäudeautomation und Energieverteilung zum Einsatz kommen. Diese Lösungen leisten einen wesentlichen Beitrag zu Energieeffizienz, Klimaschutz, Ressourcenschonung und Komfort. Der Baubeginn ist im Frühjahr 2021 geplant.

Robert Itschner, Country Managing Director ABB Schweiz: «Diese Investition ist die bedeutendste, die wir seit rund 10 Jahren in der Schweiz tätigen werden und stärkt das weltweite ABB-Kompetenzzentrum für Leistungselektronik, von der Forschung und Entwicklung bis zur Produktion. Indem wir Innovationen weiter konsequent vorantreiben, wird ABB auch in Zukunft einen wesentlichen Beitrag zu Energieeffizienz und Nachhaltigkeit in Mobilität, Industrie und Infrastruktur leisten.»

Urs Hofmann, Regierungsrat und Vorsteher des Departements Volkswirtschaft und Inneres des Kantons Aargau: «Die Investition von ABB in den Standort Turgi unterstützt unsere Bemühungen, den Aargau als Technologie- und Industriekanton zu positionieren, und freut uns sehr. Sie unterstreicht auch das gute Zusammenwirken zwischen Behörden und Unternehmen für einen innovativen, zukunftssträchtigen Werkplatz.»

ABB entwickelt und produziert in Turgi seit vielen Jahren effiziente und nachhaltige Technologielösungen wie etwa Traktionsumrichter, die unter anderem in den Antriebssystemen von Zügen, E-Bussen und Trams zum Einsatz kommen. Der Standort Turgi nimmt als weltweites Kompetenzzentrum für die Weiterentwicklung dieser Technologien eine entscheidende Rolle ein, da durch die Nähe von Forschungs-, Entwicklungs- und Produktionsstätten ein optimaler Austausch stattfindet. Durch die Erneuerung des Standorts werden nachhaltige Lösungen zukünftig noch gezielter vorangetrieben.

ABB betreibt den Standort Turgi bereits seit 1967 und beschäftigt dort derzeit rund 1'100 Mitarbeitende in den Bereichen Antriebstechnik und Industrieautomation, vor allem Stromerzeugung. Auf dem 48'000 Quadratmeter umfassenden Gelände befinden sich die Produktionshallen, Forschungs- und Entwicklungsstätten sowie Büroräumlichkeiten.

ABB (ABBN: SIX Swiss Ex) ist ein führendes Technologieunternehmen, das weltweit die Transformation von Gesellschaft und Industrie in eine produktivere und nachhaltigere Zukunft energisch vorantreibt.

Durch die Verbindung ihres Portfolios in den Bereichen Elektrifizierung, Robotik, Automation und Antriebstechnik mit Software definiert ABB die Grenzen des technologisch Machbaren und ermöglicht so neue Höchstleistungen. ABB blickt auf eine erfolgreiche Geschichte von mehr als 130 Jahren zurück. Der Erfolg des Unternehmens basiert auf dem Talent seiner rund 110.000 Mitarbeitenden in mehr als 100 Ländern. www.abb.com

—

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Media Relations

Telefon: +41 43 317 71 11

E-Mail: media.relations@ch.abb.com

ABB Ltd

Affolternstrasse 44

8050 Zürich

Schweiz