

Unsere Geschichte in Spanien

Von den ersten Lieferungen zum internationalen
Technologiekonzern

1862

Lieferung von Morsetelegraphen durch Siemens & Halske (S&H) nach Spanien

1864

Verlegung eines Telegraphen-Tiefseekabels von Cartagena (Spanien) nach Oran (Algerien)

1895

S&H gründet ein Technisches Büro in Madrid

1902

Gründung der Aktiengesellschaft Siemens & Halske Compania Anonima Espaniola de Electricidad, Madrid

1904

Umwandlung der Siemens & Haske Compania Anonima Espaniola de Electricidad, Madrid, in Siemens-Schuckert Compania Anonima Espanola de Electricidad

1910

Beginn der Fertigung von Motoren, Generatoren und Transformatoren in der Siemens-Fabrik Cornellà

1913

Lieferung der elektrischen Ausrüstung für die Straßenbahn in Soller auf Mallorca

1929

Siemens liefert und installiert die Beleuchtungsanlagen für die Städte Sevilla und Barcelona aus Anlass der Iberoamerika-Ausstellung und der Weltausstellung

1930

Zusammenfassung aller Siemens-Aktivitäten in Spanien in der Siemens Industria Electrica S.A.

1955

Rücküberwerb der spanischen Gesellschaften nach dem Zweiten Weltkrieg

1955

Gründung der Siemens Electromedica Espanola S.A.

1970

Umbenennung der Siemens Industria Electrica (SIE) S.A. in Siemens S.A. Madrid

1974

Zusammenschluss der Siemens S.A. Madrid mit den zu diesem Zeitpunkt bestehenden drei anderen Siemens-Gesellschaften

Unsere Geschichte in Spanien

1979

Beteiligung an Tecosa (Telefonsysteme), die 1993 komplett von Siemens übernommen wird

1980

Beginn der Fertigung von elektronischen Systemen im Werk Getafe

1989

Beteiligung an Controlmatic Ibérica S.A., Barcelona (Fabrik für Automationssysteme)

1992

Auf der Weltausstellung in Sevilla präsentiert sich Siemens erstmals mit eigenem Pavillon

1992

Unter Federführung von Siemens entsteht die Hochgeschwindigkeits-Bahnstrecke Madrid–Sevilla

1996

Übernahme der Telekommunikationsaktivitäten von Amper und Gründung von Siemens Elasa S.A.

2002

Siemens und das staatliche spanische Bahnunternehmen Renfe gründen gemeinsames Tochterunternehmen NERTUS zur Wartung und Instandsetzung von Regionalzügen

2003

Erste vollautomatische U-Bahnlinie Spaniens in Barcelona wird von Siemens ausgerüstet

2006

Inbetriebnahme von Europas größter Sortieranlage für Fluggepäck am Flughafen Madrid

2007

Weltweit schnellster Serien-Hochgeschwindigkeitszug Velaro E startet den Betrieb

2010

Siemens wird bevorzugter Partner der Krankenhäuser von Cartagena und Mar Menor in der Region Murcia für die Lieferung, Instandhaltung und Technologie-Aktualisierung der dortigen Medizintechnik

2011–2012

Das solarthermische Kraftwerk Lebrija in Südandalusien, von Siemens und Valoriza schlüsselfertig gebaut, nimmt Betrieb auf

2012

Siemens installiert die weltweit erste Laborautomationsplattform, die Lösung Aptio, in der Klinik Carlos Haya

SIEMENS

2015

Siemens nimmt die Hochspannungsgleichstromübertragung (HGÜ)-Verbindung zwischen Frankreich und Spanien in Betrieb

2017

Fusion der Windkraftgeschäfte von Siemens und Gamesa im börsennotierten Unternehmen Siemens Gamesa Renewable Energy (SGRE)

2018

Siemens übernimmt das auf Straßenverkehrsmanagement spezialisierte spanische Softwareunternehmen Aisum