



Unser größter Antrieb ist es, Technologien zu entwickeln, die das Leben einfacher und besser machen. Bei Bosch fassen wir dies in unserem Anspruch „Technik fürs Leben“ zusammen. Unsere Umwelt und die Gesellschaft fest im Blick entwickeln wir Lösungen, die den Menschen Schlüssel für die Welt von morgen in die Hand geben: Produkte, die begeistern, den Alltag vereinfachen und schonend mit den Ressourcen der Erde umgehen. Wir setzen dabei auf Forscherdrang, Ingenieursgeist, Know-how in Schlüsseltechnologien und Exzellenz bei der Entwicklung von Hardware, Software und Services.

Seit über 125 Jahren nutzt Bosch auch in Österreich die Kraft der Technologie, um das Leben der Menschen komfortabler zu machen und die Veränderungen für den Fortschritt zu nutzen. Welche Innovationskraft, Leidenschaft und Leistungsfähigkeit dahintersteckt, zeigen wir in dieser Publikation.

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen. Die Aktivitäten gliedern sich in **vier Unternehmensbereiche**. Übergreifende Trends wie Automatisierung, Elektrifizierung, Digitalisierung und Vernetzung sowie die Ausrichtung auf Nachhaltigkeit prägen zunehmend die Geschäftstätigkeit des Unternehmens.



4180000



Künstliche
Intelligenz



Halbleiter

Bosch arbeitet an den
Schlüsseltechnologien
der Zukunft



Elektro-
mobilität



Wasserstoff



In jedem zweiten neuen
Smartphone steckt
mindestens ein mikro-
elektromechanischer
Sensor von Bosch.



Das höchste Fachgremium für Nachhaltigkeit bei Bosch
definiert die Nachhaltigkeitsstrategie von Bosch und
kontrolliert ihre konsequente Umsetzung.

U M S A T Z 2 0 2 4

90,3

Umsatz

Milliarden Euro

490
Tochter- und
Regionalgesellschaften

Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH sowie rund 490 Tochter- und Regionalgesellschaften in mehr als 60 Ländern.

150
Nationalitäten

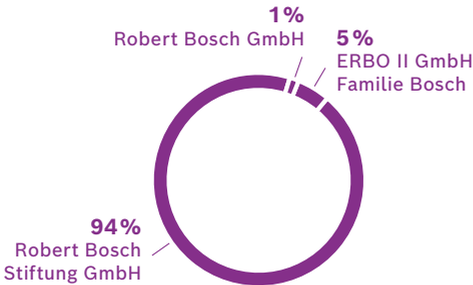
Mehr als 150 Nationalitäten arbeiten bei Bosch und tragen so jeden Tag zum Erfolg des Unternehmens bei.



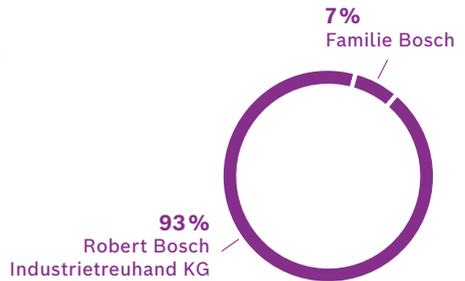
87 000

Mitarbeitende
in Forschung und
Entwicklung an
136 Standorten
weltweit

Anteile



Stimmrechte



Das Unternehmen wurde 1886 als „Werkstätte für Feinmechanik und Elektrotechnik“ von Robert Bosch (1861–1942) in Stuttgart gegründet. Die gesellschaftsrechtliche Struktur der Robert Bosch GmbH sichert die unternehmerische Selbstständigkeit der Bosch-Gruppe. Sie ermöglicht dem Unternehmen langfristig zu planen und in bedeutende Vorleistungen für die Zukunft zu investieren. Die Kapitalanteile der Robert Bosch GmbH liegen zu 94 Prozent bei der gemeinnützigen Robert Bosch Stiftung GmbH. Die übrigen Anteile halten eine Gesellschaft der Familie Bosch und die Robert Bosch GmbH. Die Stimmrechte liegen mehrheitlich bei der Robert Bosch Industrietreuhand KG; sie übt die unternehmerische Gesellschafterfunktion aus. Die Robert Bosch Stiftung GmbH arbeitet gemeinnützig, unabhängig und überparteilich an den großen gesellschaftlichen Herausforderungen unserer Zeit in den Bereichen Gesundheit, Bildung und Globale Fragen. Ihre Arbeit finanziert die Stiftung aus der Dividende, die sie als Gesellschafterin der Robert Bosch GmbH erhält.

Bosch in Österreich ist Teil der Bosch-Gruppe, deren strategisches Ziel Lösungen für das vernetzte Leben sind. Heute ist Bosch mit allen vier Unternehmensbereichen an zwölf Standorten in Österreich vertreten. An den Standorten Wien, Linz und Hallein betreibt Bosch internationale Entwicklungs-Kompetenzzentren der Mobilitätstechnik. Damit ist Österreich innerhalb der Bosch-Gruppe ein wichtiger Entwicklungsstandort für alle Antriebsarten. Zudem leistet man bei Bosch in Österreich wertvolle Beiträge bei der Entstehung innovativer Lösungen im Bereich der vernetzten Mobilität und entlang der weltweiten Wertschöpfungskette von grünem Wasserstoff. Vier Produktionsstandorte hat Bosch in Österreich. In Hallein werden Einspritzsysteme für Großmotoren entwickelt, produziert und weltweit vertrieben, die beispielsweise in Schiffen, Lokomotiven oder Aggregaten zur Stromerzeugung eingesetzt werden. Zudem ist in dem Werk die Fertigung von Denoxtronic Systemen zur Abgasnachbehandlung bei Nutzfahrzeugen angesiedelt. In Bischofshofen stellt Bosch Heiz- und Heißwasserkessel her, die nachhaltig und energieeffizient Heißwasser und Wärme erzeugen – für Industrie, Gewerbe oder öffentliche Einrichtungen. An den Bosch Rexroth Standorten Pasching und Linz werden effiziente und leistungsstarke Antriebs- und Steuerungslösungen in den Bereichen Hydraulik, Elektrik und Elektronik konstruiert, gefertigt und in die ganze Welt verschickt. Das Bosch Österreich Headquarter befindet sich in Wien.

Kennzahlen

	2024
Umsatz der Bosch-Gruppe auf dem österreichischen Markt [in Mio EUR]	1 252,8
Mitarbeitende der Bosch-Gruppe in Österreich zum 31. Dezember	3 366

Gesellschaften der Bosch-Gruppe in Österreich

- Robert Bosch AG
- Bosch Rexroth GmbH
- Bosch Industriekessel Austria GmbH
- Bosch General Aviation Technology GmbH
- BSH Hausgeräte GmbH
- ITK Engineering GmbH

STANDORTE DER BOSCH-GRUPPE IN ÖSTERREICH

LINZ

R&D | Manufacturing | Sales



PASCHING

Manufacturing | Sales



MARCHTRENK

Sales



HALLEIN

R&D | Manufacturing | Sales



INNSBRUCK

Sales



STEYR

R&D | Sales



WIEN

R&D | Sales



BISCHOFSHOFEN

Manufacturing | Sales



GRAZ

R&D | Sales



Mobility

Industrial Technology

Energy & Building Technology

Consumer Goods



Stand: 01.05.2025



ROBERT BOSCH AG

Wien, Linz, Hallein und Steyr

- Entwicklungsaktivitäten im Bereich Mobility an vier Standorten
- Fertigung von Einspritzsystemen für Großmotoren und von Systemen zur Abgasnachbehandlung bei Nutzfahrzeugen (Denoxtronic) in Hallein
- Vertrieb, Marketing & technische Betreuung zur KFZ-Erstausrüstung für Österreich und Osteuropa
- Marketing sowie Händler-Training & Support für Bosch eBike Systems
- Mobility Aftermarket: KFZ-Ersatzteile, Diagnose-Geräte, Software und Werkstattkonzepte

BOSCH GENERAL AVIATION TECHNOLOGY GMBH

Wien

- Dienstleistungen sowie Systemlösungen für eine Vielzahl von Produktbereichen mit Fokus auf die Allgemeine Luftfahrt

ITK ENGINEERING GMBH

Graz, Wien, Linz

- Entwicklung und Beratung für Industrieunternehmen & Forschungseinrichtungen



Im Unternehmensbereich Industrial Technology ist Bosch auf dem Gebiet der Automationstechnik tätig. In Österreich umfasst dieser Bereich ein Unternehmen.

BOSCH REXROTH GMBH Pasching, Linz, Wien

- Bosch Rexroth ist einer der weltweit führenden Spezialisten von Antriebs- und Steuerungstechnologien.
- Als „Drive & Control Company“ ist Bosch Rexroth in den Marktsegmenten Mobile Anwendungen, Anlagenbau und Engineering sowie Fabrikautomation tätig.
- Unter der Marke Rexroth entstehen maßgeschneiderte Lösungen zum Antreiben, Steuern und Bewegen. Bosch Rexroth bietet seinen Kunden Hydraulik, Elektrische Antriebs- und Steuerungstechnik, Getriebetechnik sowie Linear- und Montagetechnik einschließlich Software und Schnittstellen ins Internet der Dinge.



Der Unternehmensbereich Consumer Goods umfasst in Österreich zwei Unternehmen.

ROBERT BOSCH AG Wien

- Vertrieb von Elektrowerkzeugen für Heim- und Handwerker für verschiedenste Anwendungsbe-
reiche: Bohren, Stemmen, Meißeln, Metall-, Holz- und Kunststoffbearbeitung sowie Messtechnik,
Zubehör und Gartengeräte
Vertrieb von flexiblen und gebundenen Schleifmitteln sowie Vlies- und Schaumstoff-Schleif-
mitteln

BSH HAUSGERÄTE GMBH Wien

- Vertrieb und Werkskundendienst für Hausgeräte der Marken Bosch, Siemens, Neff, Gaggenau
und Constructa
- Verkauf von Haushalts-Großgeräten, -Kleingeräten, Zubehör und Smart Home-Produkten sowie
persönliche Beratung in den Bosch Hausgeräte Stores in Wien, Graz, Vösendorf und Pasching



Im Unternehmensbereich Energy and Building Technology vertreibt Bosch in Österreich nachhaltige und energie-effiziente Lösungen für Heizung, Kühlung, Wohnkomfort und Prozesswärme.

ROBERT BOSCH AG | Wien, Marchtrenk, Graz, Innsbruck

- Vertrieb von Home Comfort-Produkten der Marken Bosch und Buderus
- Österreichweiter Werkskundendienst für Home Comfort-Produkte von Bosch und Buderus

BOSCH INDUSTRIEKESSEL AUSTRIA GMBH | Bischofshofen

- Produktion und Vertrieb von Heiz- und Heißwasserkesseln für gewerbliche, kommunale und industrielle Anwendungen

1 | Jänner 2024

125 Jahre Bosch in Österreich

Vielfältige Aktionen und Kommunikationsmaßnahmen im und außerhalb des Unternehmens werden gestartet.



125 Jahre Bosch in Österreich



3 | März 2024

Beste Arbeitgeber Österreichs

Im österreichischen Arbeitgeber-Ranking des Magazins trend belegt Bosch in zwei Branchen den Spitzenplatz.



6 | Juni 2024

Rekord beim Bosch Innovationspreis

Aus 76 eingereichten Abschlussarbeiten von 212 Schüler*innen werden drei Gewinnerteams gekürt.



1 | Jänner 2024

Einblicke in die Bosch-Welt

Beim Open House in Wien und Hallein erleben angehende HTL-Absolvent*innen hautnah, wie Bosch-Technologie entsteht.



5 | Mai 2024

Jahrespressekonferenz 2024

Am 15. Mai findet in Wien das Jahres-Pressegespräch der Bosch-Gruppe in Österreich statt.



6 Juni 2024

OÖ. Landesrat Achleitner zu Besuch

Am Bosch Engineering Center in Linz wird ein Wasserstoffmotor, Teil der 28 Mio. Euro Investition, in Betrieb genommen.



7 Juli 2024

Großmotoren-Fokus an der TU Graz

Bosch Hallein unterstützt die neue Professur „High-performance Large Engine Systems“.



8 August 2024

Formula Student als Talenteschmiede

Erneut unterstützt Bosch den Formula Student Austria Wettbewerb am Red Bull Ring in Spielberg.



9 September 2024

Boschler*innen feiern Jubiläum

An den Bosch-Standorten wird das Bestandsjubiläum gefeiert, in Wien mit einem Family Day.

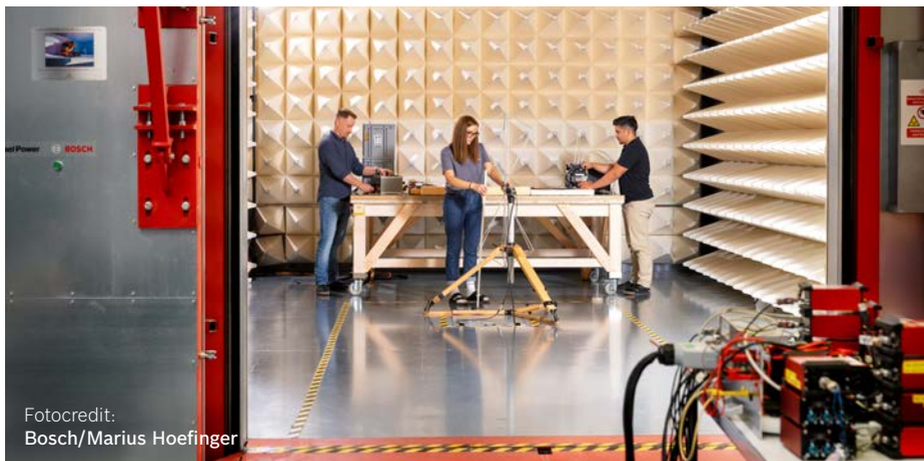


12 Dezember 2024

Zu Weihnachten Freude schenken

Mit der Charity-Aktion bringen Bosch-Mitarbeitende hilfsbedürftige Menschen in Weihnachtsstimmung.





Fotocredit:
Bosch/Marius Hoefinger

Österreich hat sich innerhalb der Bosch-Gruppe als bedeutender Engineering-Standort etabliert. So ist nahezu/mehr als die Hälfte der Bosch-Belegschaft in Österreich in der Entwicklung tätig. Auch in den Produktionsbetrieben sowie in den Vertriebs- und Verwaltungsbereichen tragen dynamische Beschäftigte zum nachhaltigen Erfolg der Bosch-Gruppe in Österreich bei.

Woran arbeiten wir?

Bosch gestaltet den Wandel der Mobilität aktiv mit und betreibt auch in Österreich wichtige Kompetenzzentren zur **Entwicklung von Mobilitätslösungen**.

In **Wien** entwickelt Bosch Software- und Hardware-Lösungen für **alle Antriebsarten im PKW** – so auch für Elektro-, Hybrid- und Brennstoffzellen-Antriebe. Zudem wird an Themen gearbeitet wie **Elektronikarchitekturen** in modernen Fahrzeugen und **vernetzte Mobilitätslösungen** – von Automated Valet Parking über Perfectly Keyless bis zu Battery in the Cloud. In Wien erfolgt auch die Entwicklung von Soft- und Hardware von **Charger-Convertern**,

einer effizienten kombinierten Systemlösung aus On-Board-Ladegerät zum Laden der Hochvoltbatterie in Elektrofahrzeugen und einem Hochvolt-DC/DC-Wandler, der die von der Hochvoltbatterie erzeugte Spannung umwandelt und das 12-Volt-Bordnetz mit Energie versorgt. Im Bosch Engineering Center in **Linz** werden sog. **Common Rail Systeme für Nutzfahrzeuge** entwickelt. Zudem arbeiten die Linzer Ingenieure an innovativen Lösungen entlang der weltweiten Wertschöpfungskette von grünem Wasserstoff – vom **Elektrolyse-Stack** (dem Herzstück für die Erzeugung von grünem Wasserstoff) bis zu Wasserstoff-Einblasventilen. Ein weiteres Team entwickelt sog. „**Systems on**

Chip“ für Automobil-Radarsystemen, die Aktuatoren in Echtzeit ansteuern, was wichtig ist fürs (teil-)autonome Fahren. Mithilfe Künstlicher Intelligenz werden zudem **Datenanalyse-Services** für eine effizientere Produktentwicklung realisiert.

In **Hallein** steht das größte Bosch-Produktionswerk in Österreich. Hier fertigt Bosch Systeme zur **Abgasnachbehandlung** bei Nutzfahrzeugen (Denoxtronic) und entwickelt und fertigt **Einspritzsysteme für Großmotoren**, die beispielsweise in Transportschiffen und Lokomotiven Anwendung finden. Dabei wird auch an Einspritzsystemen mit **alternativen Kraftstoffen** gearbeitet.

Wie arbeiten wir?

Kluge Köpfe und Technikalente finden bei Bosch in Österreich attraktive Benefits und **richtungsweisende Projekte**. In einem ins-

pirierenden Arbeitsumfeld bietet Bosch die Chance, Zukunftsthemen aktiv mit voranzutreiben. So unterstützt das Unternehmen seine Beschäftigten

beispielsweise mit **flexiblen Arbeitszeitmodellen**, Home-Office und eingearbeiteten freien Fenstertagen. Zahlreiche Gesundheits- und Sportangeboten an den Standorten prägen eine **starke Teamkultur**. Die Vielfalt in Nationalität, Alter und Geschlecht unter den Beschäftigten wird besonders geschätzt. **Internationale Karrierewege** werden gefördert.

Was Bosch von anderen unterscheidet, ist das Streben nach gesellschaftlicher Verantwortung. Als finanziell unabhängiges Unternehmen liegt ein Großteil der Kapitalanteile bei der gemeinnützigen **Robert Bosch Stiftung**.

www.bosch.at/karriere





Bosch unterstützt in Österreich zahlreiche Projekte und Initiativen im Nachwuchsbereich. Das sehen wir als unsere gesellschaftliche Verantwortung. Denn Bildung ist der Rohstoff der Zukunft!

Das Begeistern junger Menschen für Technik und Naturwissenschaften ist Bosch in Österreich schon seit Jahren ein großes Anliegen. Deshalb bilden wir jedes Jahr nicht nur zahlreiche **Lehrlinge** aus, sondern sind mit anderen Unternehmen Gründungsmitglied der „**Wissensfabrik – Unternehmen für Österreich**“. Mit vereinten Kräften bringen wir mit dieser Initiative Kindern bereits im Kindergarten- und Volksschulalter auf spielerische Art und Weise die Faszination von Technik und Naturwissenschaften näher.

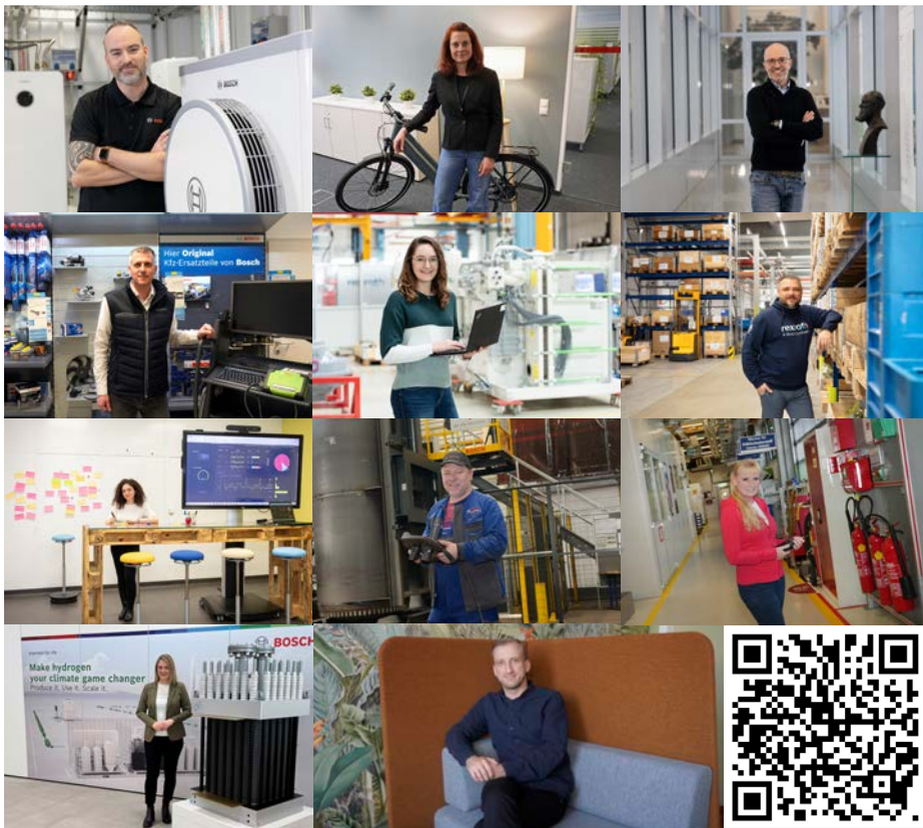
Seit nunmehr 17 Jahren fördert Bosch den heimischen Technik-Nachwuchs mit Österreichs

größtem HTL-Wettbewerb: dem „**Bosch Innovationspreis**“. Ziel des Bosch Innovationspreis ist es, jährlich die besten Talente an Österreichs Höheren Technischen Lehranstalten zu finden. In den vergangenen 17 Jahren haben wir damit in Österreich zahlreiche junge Talente gefördert und sie bei ihrem Start ins Berufsleben unterstützt. Am 12. Juni 2025 findet in Wien die nächste Verleihung des Bosch Innovationspreises statt.

Auch mit Kooperationen mit Universitäten und Fachhochschulen fördert Bosch Österreichs Techniktalente. Zudem laden wir junge Technikinteressierte an unseren Standorten zum

Open House, wo sie hautnah erleben können, wie innovative Technologien entstehen. Bosch ist weltweit für Innovation bekannt und damit das so bleibt, setzen wir auf top ausgebildete Nachwuchskräfte genauso wie auf **erfah-**

rene Fach- und Führungskräfte. Unsere Mitarbeitenden spielen eine entscheidende Rolle bei der Gestaltung unseres Unternehmens, unserer Geschäftstätigkeiten und des Lebens vieler Menschen.



Deshalb veröffentlichen wir immer wieder Interviews mit unseren Bosch Österreich Mitarbeitenden auf unserer Webseite www.bosch.at. Unter dem angeführten QR-Code gelangt man direkt zu den **Geschichten, die bei**

Bosch in Österreich von den Beschäftigten geschrieben werden. Und die sind sehr vielfältig, spannend und unterhaltsam!

1899

1969

1982

1950

1899

Ab 1. Oktober 1899 übernimmt Firma Dénes & Friedmann, Wien, die Bosch-Vertretung für die gesamte Donaumonarchie. Im Jahr 1918 übernimmt Bosch den Vertrieb seiner Produkte in Österreich selbst und gründet dafür die Robert Bosch GmbH, Wien. Das erste Wiener Bosch-Verkaufshaus steht in der Unteren Weißgerberstraße 20 in Wien Landstraße. 1924 erfolgt der Umzug in ein neu errichtetes Gebäude in der Spittelauer Lände 5. Zur feierlichen Eröffnung am 3. Mai reist Robert Bosch selbst an. Ab November 1938 wird das Bosch-Geschäft in Österreich von Deutschland aus geführt.



Wiener
Bosch-Belegschaft
im Jahr 1924

1999

2001

2003

2008

2014

2016

2024

1950

Die Elektro-Diesel Handelsgesellschaft mbH mit Sitz am Schuberttring in Wien übernimmt die Bosch-Generalvertretung in Österreich, die 1960 in eine Aktiengesellschaft umgewandelt wird. Zwei Jahre später, 1962, übersiedelt das Unternehmen mit 469 Mitarbeitern an den Standort in Wien 11, Geiereckstraße 6 (Bild).



Sitz der Elektro-Diesel HandelsgmbH in Wien 11

1899

1950

1969

1982

1969

Bosch beteiligt sich am Halleiner Unternehmen Friedmann & Maier, das 1954 eröffnet wurde und sich auf die Fertigung von Ersatzteilen für Dieseleinspritzpumpen spezialisiert hatte. 1986 werden die restlichen Anteile an Friedmann & Maier, Hallein, übernommen und in die Robert Bosch AG, Wien, eingegliedert. Heute werden im Bosch-Werk Hallein (Bild) innovative Einspritzsysteme für Großmotoren entwickelt und gefertigt, zum Beispiel für den Einsatz in Schiffen und Stromgeneratoren. Zudem werden Abgasnachbehandlungs-Systeme für Nutzfahrzeuge hergestellt.



Fotocredit: Christoph Schmidt/Bosch

Heutiges
Bosch-Werk
in Hallein

1999

2001

2003

2008

2014

2016

2024

1982

Die Robert Bosch GmbH, Stuttgart, übernimmt die Aktien der Elektro-Diesel Handels AG und sorgt nun wieder selbst für den Vertrieb von Bosch-Produkten in Österreich. Zwei Jahre später, 1984, wird das Unternehmen in Robert Bosch AG, Wien, umbenannt. 1990 erfolgt die Übernahme der Voest Alpine Automotive GmbH mit Standorten in Wien und Linz mit späterer Eingliederung in die Robert Bosch AG. Damit wird der Grundstein gelegt für die Kompetenzzentren in der Entwicklung von Mobilitätstechnik von Bosch in Österreich.

Heutiger Bosch-
Standort in der
Geiereckstraße in
Wien 11



1899

1950

1969

1982

1999

Die BSH Hausgeräte GmbH in Wien wird gegründet – als österreichische Niederlassung des Joint Ventures von Bosch und Siemens. 2015 erfolgt die vollständige Einbeziehung des ehemaligen paritätischen Gemeinschaftsunternehmens in die Bosch-Gruppe – damit auch die Niederlassung in Wien 10, Quellenstraße. 2017 wird der erste Bosch Store in Europa in der Wiener Mariahilfer Straße eröffnet. Vier weitere Stores in Österreich folgen in den Jahren danach.



Innenansicht eines BSH
Hausgeräte Stores

1999

2003

2008

2014

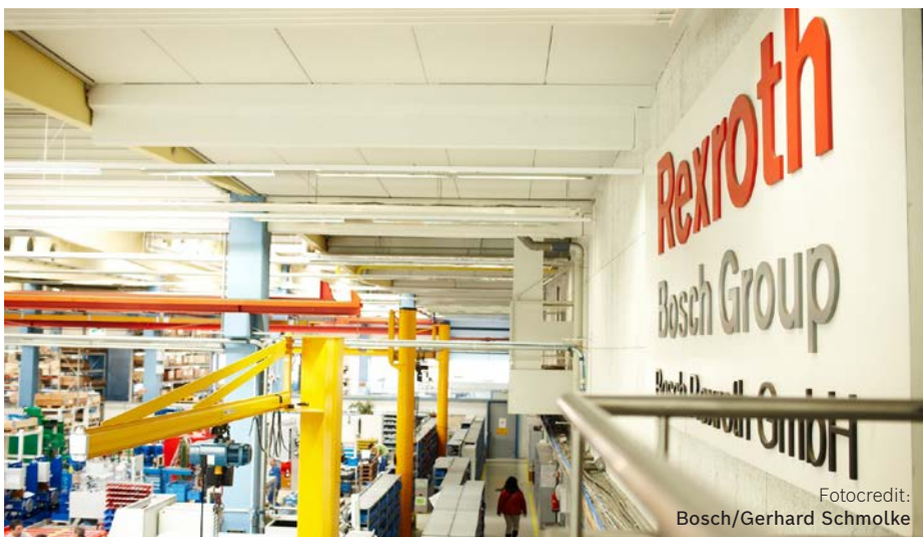
2016

2024

2001

2001

Bosch Rexroth Werk in Pasching



Der Bosch-Geschäftsbereich Automationstechnik und die Mannesmann Rexroth AG werden in der Bosch Rexroth AG zusammengeführt. Sitz der österreichischen Niederlassung ist in Pasching. 2002 wird die Dorninger Industriehydraulik GmbH, Linz, übernommen und 2007 in die österreichische Bosch Rexroth GmbH integriert. Als ein weltweit führender Anbieter von Antriebs- und Steuerungstechnologien sorgt Bosch Rexroth für effiziente, leistungsstarke und sichere Bewegung in Maschinen und Anlagen jeder Art und Größenordnung.

1899

1950

1969

1982

2003

Im Rahmen des Kaufs der Buderus AG, Wetzlar, übernimmt Bosch auch deren österreichischen Standorte. 2012 erfolgt die Integration der Buderus Austria Heiztechnik GmbH in die Robert Bosch AG, Wien. Ein Jahr zuvor, 2011, wird die Loos Austria GmbH in Bischofshofen in Bosch Industriekessel Austria GmbH umbenannt, nachdem das Unternehmen 2009 von Bosch übernommen worden war. Zusammengefasst im Geschäftsbereich Home Comfort werden nachhaltige und energie-effiziente Lösungen für Heizung, Kühlung, Wohnkomfort und Prozesswärme angeboten.



Energie-
effiziente
Lösungen von
Bosch Home
Comfort

1999

2001

2003

2014

2016

2024

2008

2008

Bosch steigt ins Luftfahrtgeschäft ein und gründet die Bosch General Aviation Technology GmbH, Wien, als 100%ige Tochtergesellschaft der Robert Bosch AG, Wien. In den nachfolgenden Jahren erfährt der Entwicklungsbereich in Wien einen rasanten Ausbau seiner umfassenden Aktivitäten. So wird 2009 eine Zweigniederlassung der Bosch Engineering GmbH, Abstatt, mit Sitz in Wien gegründet, die auf die Entwicklung von zukunftsweisenden Lösungen im Bereich der vernetzten Mobilität konzentriert ist.



Testlabor am
Wiener Bosch-
Standort

Fotocredit:
Bosch/Marius Hoefinger

1899

1950

1969

1982

2014Bosch Österreich-Headquarter
in der Göllnergasse in Wien 3

Das neue Bosch Österreich-Headquarter in Wien 3, Göllnergasse 15-17, wird im Juni 2014 feierlich eröffnet (Bild). Ein Jahr zuvor, 2013, wird die sia abrasives GmbH, die auf Schleifmittel spezialisiert ist, in die Bosch-Gruppe integriert. Im Jahr 2015 wird der Bosch-Standort in Steyr begründet. Zwei Jahre später, 2017, übernimmt Bosch das Technologieunternehmen ITK Engineering GmbH. Die Bedeutung Österreichs als wichtiger Entwicklungsstandort innerhalb der Bosch-Gruppe nimmt stetig zu.

1999

2001

2003

2008

2014

2024

2016

2016

Das baulich erweiterte Bosch Engineering Center in Linz (Bild) wird feierlich eröffnet, wo Common Rail-Injektoren für Nutzfahrzeuge und Einblasventile für Gas-Großmotoren entwickelt werden. Heute wird auch an innovativen Lösungen entlang der weltweiten Wertschöpfungskette von grünem Wasserstoff gearbeitet, nämlich Wasserstoff-Einblas- und -Tankventile sowie Elektrolyse-Stacks. Aber auch sogenannte „SoC“ (Systems on Chip) für Automobil-Radar-Systeme sowie Charger-Converter und Datenanalyse-Services mithilfe Künstlicher Intelligenz werden hier entwickelt.



Bosch
Engineering
Center in Linz

1999

2001

2003

2008

2014

2016

2024

2024

Für die Bosch-Gruppe in Österreich ist 2024 ein Jubiläumsjahr. Seit 125 Jahren bietet Bosch in Österreich Technik fürs Leben. Seit 70 Jahren wird im Halleiner Bosch-Werk gearbeitet. Seit 40 Jahren besteht die Robert Bosch AG, Wien. Österreich hat sich als bedeutender Entwicklungsstandort innerhalb der Bosch-Gruppe etabliert. Internationale Kompetenzzentren für die Entwicklung innovativer und zukunftsweisender Mobilitätslösungen sind in Österreich angesiedelt. Über 3.000 Beschäftigte finden bei Bosch in Österreich ein inspirierendes Umfeld, um Zukunftsthemen aktiv voranzutreiben.



125 **Bosch in**
JAHRE **Österreich**



Robert Bosch AG

Göllnergasse 15-17
1030 Wien
www.bosch.at

Geiereckstraße 6
1110 Wien
www.bosch.at

Robert-Bosch-Straße 1
4020 Linz
www.bosch.at

Boschstraße 7
5400 Hallein
www.bosch.at

Zirerstraße 5
4400 Steyr
www.bosch.at

Welser Straße 33
4614 Marchtrenk
www.buderus.at

Dietrich-Keller-Straße 24
8074 Raaba-Grambach
www.bosch.at
www.buderus.at

SOHO Grabenweg 68
6020 Innsbruck
www.buderus.at

Bosch Rexroth GmbH

Industriepark 18
4061 Pasching
www.boschrexroth.at

Petzoldstraße 12
4020 Linz
www.boschrexroth.at

Geiereckstraße 6
1110 Wien
www.boschrexroth.at

BSH Hausgeräte GmbH

Quellenstraße 2
1100 Wien
www.bosch-home.at

ITK Engineering GmbH

Geiereckstraße 6
1110 Wien
www.itk-engineering.de

Dietrich-Keller-Straße 24
8074 Raaba-Grambach
www.itk-engineering.de

**Bosch General
Aviation Technology
GmbH**

Göllnergasse 15-17
1030 Wien
www.bosch.at

**Bosch Industriekessel
Austria GmbH**

Haldenweg 7
5500 Bischofshofen
www.bosch-industrial.at

Robert Bosch AG

Corporate Communications &
Public Affairs

www.bosch.at

www.bosch-presse.at



Bosch Österreich



@boschoesterreich



Bosch Österreich

Stand: 01.05.2025