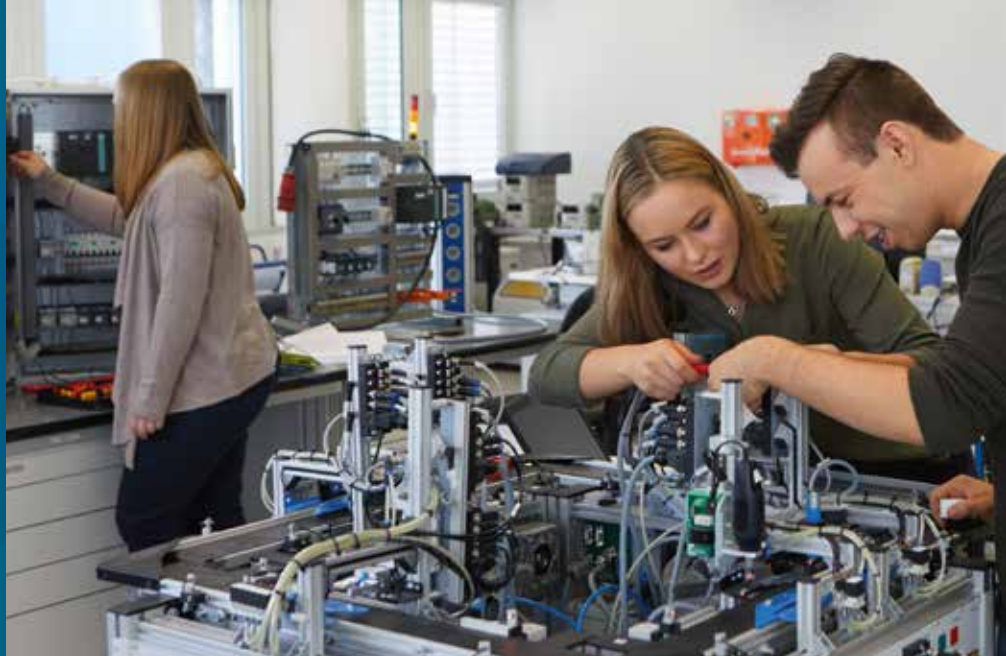


SIEMENS
Ingenuity for life



Sie wollen das Beste für Ihre Kinder? Wir auch!

Ausbildung bei Siemens

Siemens Professional Education

Mehr erfahren Sie unter:
[siemens.at/ausbildung](https://www.siemens.at/ausbildung)

Wir sind Siemens. Wir arbeiten heute schon an morgen.



Unser Leitsatz ist „Ingenuity for life“. Anders gesagt arbeiten unsere 351.000 Kolleginnen und Kollegen weltweit jeden Tag daran, wie man den nächsten Tag besser machen kann. Und zwar mit revolutionierenden Erfindungen in der Technologie.

Für diese Innovationen leben wir. Doch ohne Erfahrung und vor allem ohne frisches Denken geht das nicht. Erfahrung haben wir – 170 Jahre. Und das frische Denken suchen wir bei unseren eigenen Nachwuchskräften.

Was haben wir die letzten 170 Jahre gemacht, und wie stellen wir uns die nächsten 170 vor? Das kann man sich hier ansehen:



[siemens.at/ingenuity](https://www.siemens.at/ingenuity)

Die klassische Karriere startet heute digital.



☑ Marc Kliemstein, Lehrling Elektrotechnik-Energietechnik



*Die Lehre ist einmal der
Grundstein. Und darauf
kann ich dann aufbauen ...*

Ihre Kinder sind Digital Natives, also eine Generation, die in einer immer digitaler werdenden Welt aufwächst. Wir sind Vorreiter in dieser Welt, die wir mit unseren Innovationen voranbringen. Die Digitalisierung prägt unsere Wirtschaft und unsere Gesellschaft von Tag zu Tag stärker. Daten sind heute zum wichtigsten Rohstoff der globalen Wirtschaft geworden.

Wer diese Veränderungen mitgestaltet, hat alle Chancen, erfolgreich zu sein. Deswegen ist es uns auch im Rahmen unserer Ausbildung wichtig, am Ball zu bleiben. Dafür ersetzen wir Klassenräume durch moderne Ausbildungsräumlichkeiten, Schiefertafeln durch innovative Lernmethoden und Kreide durch das Verwenden von elektronischen Medien. So bereiten wir unsere jungen Talente perfekt auf die digitale Berufswelt vor.

Über 160.000 Schulabsolventinnen und -absolventen haben seit 1891 ihre Ausbildung erfolgreich bei Siemens abgeschlossen.

Lernen bei Siemens heißt auch Spaß bei der Arbeit.



Tamara Klampfl, Lehrling Industriekauffrau



Man wird nicht behandelt wie ein Lehrling, sondern wirklich wie ein Mensch.

Was man von uns erwarten kann:

Unsere Nachwuchskräfte sollen später die besten Zukunftschancen haben. Dafür sorgen wir mit einer Top-Ausbildung, die spannend und abwechslungsreich ist.

Technische Berufe für Frauen.

Wir sind stolz darauf, immer mehr weibliche Lehrlinge in technischen Berufen zu haben. Dies wollen wir in Zukunft noch weiter ausbauen. Denn Mathe und Physik beherrschen sie genauso gut wie die Jungs.

- **Mentoring und Inspiration – von Menschen mit Erfahrung und Herzblut.**
Unsere Trainerinnen und Trainer haben reichlich Know-how und geben dieses sorgfältig für eine erfolgreiche Zukunft an die Lehrlinge weiter.
- **Persönlich und individuell.**
Wir legen großen Wert darauf, dass unsere Förderungen stets auf die speziellen Bedürfnisse unserer Lehrlinge zugeschnitten sind.
- **Ein volles Inventar für ein erfolgreiches Berufsleben.**
Business English und Teambuilding sind bei uns wichtige Bausteine – neben vielen fachlichen und überfachlichen Inhalten.
- **Innovativ, international, abwechslungsreich.**
Spannende Projekte sorgen dafür, dass die Ausbildungszeit bei Siemens alles andere als eintönig wird.

Viele Türen öffnen.

Der Abschluss ist der Schlüssel zur Berufswelt. Und bei Siemens bedeutet das: zur ganzen Welt.

Auf unsere Absolventinnen und Absolventen warten gute Übernahmechancen und Karriere-möglichkeiten bei Siemens. Das gilt nicht nur für Österreich, sondern für alle unsere internationalen Standorte.

Außerdem bieten wir unseren Absolventinnen und Absolventen zahlreiche Möglichkeiten für eine persönliche und berufliche Weiterbildung.

Viele unserer Absolventinnen und Absolventen werden jährlich für ihre Leistungen ausgezeichnet.



Investitionen in Ausbildung im Jahr 2016 in Mio. Euro im deutschsprachigen Raum.

203



Thomas Oberherber, Lehrling Elektronik



Mir gefällt am meisten, dass man das in der Arbeit Erlernte zu Hause anwenden kann.

Entscheidungen treffen leicht gemacht.

Der Jobnavigator und unser vielseitiges Angebot unterstützen bei der Jobsuche.

Wer bin ich, und was kann ich?

Neugier und Teamgeist sowie das Interesse an Naturwissenschaften oder an kaufmännischen Themen vereinfachen natürlich den Einstieg. Aber welche Talente schlummern noch in einem?

JONA

Unser Jobnavigator JONA ist ein hilfreiches Online-Tool zur Berufsfindung. Verschiedene Tests fragen Fähigkeiten und Neigungen ab und schlagen am Ende passende Berufe vor. So lassen sich ganz einfach verborgene Talente entdecken – völlig kostenlos und anonym.

siemens.at/jona



1 Online-Bewerbung

2 Online-Assessment

3 Bewerbungsgespräch

Wo man uns trifft!

Ferialpraktikum

Das Ferialpraktikum ist eine tolle Gelegenheit, um erste Erfahrungen und Eindrücke in der Arbeitswelt zu sammeln. **Kleiner Tipp:** Frühzeitig bewerben, da das Interesse stets groß ist.



Töchertag

Der Töchertag bietet Mädchen und jungen Frauen die Möglichkeit, in die spannende Welt der technischen Berufe einzutauchen. Einen Tag lang können die Teilnehmerinnen hier Kontakte knüpfen und den aufregenden Arbeitsalltag kennenlernen.

Job-Messen

Treffen Sie uns persönlich auf vielen Messen in ganz Österreich oder auf unserer Branchenpräsentation der Industrie. Unser engagiertes Team hilft bei Fragen gerne weiter.



Susanne Jung, Lehrling zur Mechatronikerin



Ich finde die Vielfältigkeit super. Dass man in unterschiedlichen Abteilungen eingesetzt wird.

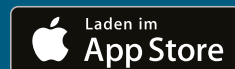
Wissensdurst stillen.

Was verbindet Siemens mit Maserati, und wieso verlässt sich sogar die Raumfahrt auf unsere Ideen? Sie haben die Antwort?

Dann einfach jetzt die **Siemens Quiz App** herunterladen und das Wissen rund um Siemens testen. Ein Spaß für Spieler aus der ganzen Welt.



Jetzt App downloaden.



Siemens Professional Education

Siemens AG Österreich
Siemensstraße 90
1210 Wien
E-Mail: lehre-austria.at@siemens.com

© Siemens AG Österreich, 2017

Weitere Informationen unter:

siemens.at/ausbildung
facebook.com/siemens.oesterreich
youtube.com/siemens
www.whatchado.com/de/channels/stories/siemens