

**Jeder Erfolg hat seine Geschichte.**

Praktisch unschlagbar: Erfahrung bei Bosch  
*Practically unbeatable: The Bosch experience*



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

## Mitten im Team *Part of the team*

### Ihr Einstieg in die Praxis

Theoretisch sind Sie bestens vorbereitet. Praktisch steht Ihnen eine ganze Welt offen. Von der Forschung über die Fertigung bis hin zum Marketing oder der Logistik haben Sie an den meisten der rund 60 deutschen Standorte die Chance, sich mit dem Praxisprogramm von Bosch einen wertvollen Erfahrungsvorsprung für Ihre Zukunft zu sichern. Sie bekommen Ihre eigene verantwortungsvolle Aufgabe in einem Projekt oder im Tagesgeschäft und lernen, wie ein erfolgreiches Team funktioniert.

Egal, ob Vorpraktikum, Praktikum, Studienarbeit, Diplom-, Bachelor- oder Masterarbeit: Bei uns profitieren Sie nicht nur von umfassendem Know-how, sondern auch von einem besonders innovativen Umfeld – die ideale Verbindung von Theorie und Praxis.

Überzeugen Sie uns von Ihren Fähigkeiten! Mit besonders engagierten Studierenden bleiben wir auch nach dem Praktikum gerne über unser Studentenprogramm [students@bosch](mailto:students@bosch) in Kontakt. Neben weiteren Einblicken in die vielseitige Welt eines Global Players, u. a. durch unsere e-community, bieten wir diesen Studierenden ausgesuchte Veranstaltungen für ihre persönliche Weiterentwicklung. Darüber hinaus unterstützen wir sie bei der Suche nach weiteren spannenden Studententätigkeiten im In- und Ausland und stellen gemeinsam die Weichen für ihren Berufsweg.

### Getting started

*In theory, you have what it takes. And in practice, there's a world of opportunity open to you in areas ranging from research and production to marketing and logistics. We invite you to join our internship program offered at almost all of the approximately 60 Bosch locations in Germany, and give your future career a winning head start. You will be given your very own area of responsibility within the scope of a project or day-to-day business operations. In the process, you will learn what makes a successful team tick.*

*Whatever brings you to us – be it preliminary internship, internship, seminar paper, or a diploma, bachelor's or master's thesis – at Bosch you can not only benefit from the company's broad expertise but also draw inspiration from our rich seam of innovative ideas. It's the perfect marriage of thought and action.*

*Show us what you can do! We like to stay in touch with our most dedicated students after they have completed their internships through a program known as [students@bosch](mailto:students@bosch). Besides offering further insights into the multifaceted world of a global player – for instance, through the program's e-community tool – we invite students to attend selected events that will help them grow professionally. At the same time, we assist them in seeking exciting new learning opportunities at home or abroad, and work with them in mapping out their career.*



### Das erwarten wir von Ihnen

- ▶ Sehr gute Studienleistungen
- ▶ Vorkenntnisse im jeweiligen Fachgebiet
- ▶ Teamfähigkeit und Flexibilität
- ▶ Hohes Engagement
- ▶ Interkulturelles Interesse und Verständnis
- ▶ Englisch, weitere Fremdsprachen sind von Vorteil
- ▶ Genügend Zeit: je nach Art und Anforderung 1 bis 6 Monate

### Here's what you should bring with you

- ▶ Excellent grades
- ▶ Previous knowledge in the relevant specialized field
- ▶ Team-playing skills and flexibility
- ▶ High level of commitment
- ▶ Interest in and understanding of intercultural issues
- ▶ Foreign language skills
- ▶ Sufficient time: 1 to 6 months depending on the nature and needs of the assignment

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir im Text dieser Broschüre männliche Bezeichnungen. Die Aussagen beziehen sich selbstverständlich auf Frauen und Männer gleichermaßen.

*For reasons of convenience, the text of this brochure may have a masculine linguistic bias. Naturally, however, all statements refer to both men and women.*

# Mitten in Deutschland *At the heart of Germany*



# Standortübersicht Vorpraktikum, Praktikum, Diplom-, Bachelor- und Masterarbeit

## Overview of locations for preliminary internship, internship, diploma, bachelor's and master's thesis

Fachrichtungen Subject		Standorte Locations																																													
		Abstatt (Chassis-systeme)	Abstatt (Bosch Engineering GmbH)	Bamberg	Blaibach/Immenstadt	Bühl/Bühlertal	Crailsheim	Eisenach	Frankfurt am Main	Göttingen	Hildesheim (Energie-/Karoseriesysteme)	Hildesheim (Car Multimedia)	Homburg	Karlsruhe	Leinfelden	Leonberg	Lohr am Main	Markgröningen (Bosch Engineering GmbH)	München	Murrhardt	Nürnberg/Ansbach	Ottobrunn	Plochingen	Ravensburg	Reutlingen	Salzgitter	Schwieberdingen	Sebnitz	Stuttgart-Feuerbach	Stuttgart-Schillerhöhe	Viersen	Waiblingen (Kunststofftechnik)	Waiblingen (Verpackungstechnik)	Wernau	Wetzlar/Lollar	Willershausen											
Betriebliche Sozialarbeit/-pädagogik	In-Company Social Services/Education	●		●●	●						●●	●●									●					●●	●					●	●														
Betriebswirtschaftslehre (technisch)	Business Administration (technical)	●●		●	1		2 2	●●			●●	●●●			●	●●	4 4 4			●●						4 4 4	●●								●●	●●											
Chemie	Chemistry			●●●	●●							●●			●												●●							●●													
Elektronik	Electronics	●●●		●●●	●●●	●●●	●	●●●				●●●	●●●		●●	●●●	●●●			●●	●	●	●●			●●●	●●●									●●	●●										
Elektrotechnik	Electrical Engineering	●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●		●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●		●●●	●●●	●	●●●	●●●	●		●●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●								
Energietechnik	Energy Technology																										●●●								●●	●●											
Fahrzeugtechnik	Automotive Technology	●●	●●					●●●								●●		●●			●		5 5				●●●						7				●●	●●									
Feinwerktechnik	Precision Mechanics			●●●	●●●	●●●	●	●●●		●	●●	●●			●●●	●●	●●●		●●	●●	●●●					●●		●●●	●		●●			●●●	●●												
Fertigungs-/Automationstechnik	Production/Automation Engineering			●●●	●●	●●●	●	●●●		●●●	●●●	●●●	●●●		●●●	●●	●●			●●	●●●					●●●	●●●	●●	●●			●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●								
Informatik (technisch)	Technical-oriented Computer Science	●●●	3 3		●●	●●●	●	●●●	●●●			●●●	●●●		●●	3 3	●●●	3 3		●●	●	●●	●●	●		●●●	●●●	●●	●●			●	●●●	●●		●●	●●	●●	●●	●●	●●						
Informationsverarbeitung/Mathematik	Information Processing/Mathematics	●●	●●	●		●		●●	●●●			●●	●	●	●●	●●		●●			●	●	●	●			●●●	●●●						●●	●●	●●											
Kommunikations- und Medienwirtschaft	Communications and Media											●●			●			●●		●							●●								●●												
Luft- und Raumfahrttechnik	Aerospace Engineering	●		●												●●											●●								●●												
Marketing/Vertrieb	Marketing/Sales	●●				●●	2 2		●●●		●●			●●●	●●	●	●●●		●●	●●		●	●●	●	●●		●●	●●					●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●				
Maschinenbau/Konstruktion	Mechanical Engineering/Design	●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●		●●●	●●●	●●●	●●●		●●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●●			●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●			
Materialwirtschaft/Logistik	Materials Management/Logistics			●●	●●●	●●●	●●	●●		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●		●●	●●	●	●	●●	●	●●	6	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●		
Mechatronik	Mechatronics	●●●	●●	●●●	●●●		●●	●●●			●●				●●●			●●			●●●						●●	●●						●	●●			●●				●●	●●				
Nachrichtentechnik	Telecommunications Engineering	●●	●●	●		●						●●●	●●●		●	●●	●●●	●●				●●	●			●●	●●●							●●	●●												
Personalwesen	Human Resources Management	●●		●●	●●	●	●	●●			●●	●●	●●	●●	●	●	●●●		●●	●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●		●●	●		●●	●				●●	●●					
Pharmatechnik	Pharmaceutical Technology						●●																																								
Physik	Physics	●●	●●	●●	●●	●		●				●●●	●●●		●●	●●		●●				●				●●	●●●		●					●●	●●												
Psychologie	Psychology	●										●●								●							●●																				
Verfahrenstechnik	Process Engineering			●●	●●			●●●			●	●●			●	●●					●						●●●																				
Versorgungstechnik	Supply Engineering			●●																							●●																				
Werkstoff-/Kunststofftechnik	Materials Engineering/Plastics Engineering	●●		●●●	●●			●●●				●●●				●●				●	●							●●	●																		
Wirtschaftsinformatik	Business-oriented Computer Science	●●	●●	●●	●●	●●●	●	●●●	●●●	●●	●	●●●	●	●●	●	●●	●●●	●●		●●	●	●	●	●	●		●●	●●																			
Wirtschaftsingenieurwesen	Business Engineering	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●		●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Wirtschaftswissenschaften	Economics	●●	●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●●●	●●	●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●

● Vorpraktikum preliminary internship  
● Praktikum internship  
●● Diplom-, Bachelor- und Masterarbeit diploma, bachelor's and master's thesis

1: nur Projektmanagement Project Management only  
 2: nur Technischer Vertrieb Technical Sales only  
 3: zusätzl. Softwaretechnik Software Engineering also  
 4: nur Controlling Controlling only  
 5: zusätzl. Messtechnik Metrology also  
 6: vereinzelt irregularly  
 7: nur Produktionstechnik Production Engineering only

## So bewerben Sie sich *How to apply*



Ein Klick für Bosch in ganz Deutschland: Ob Vorpraktikum, Praktikum, Studienarbeit oder Abschlussarbeit für Diplom, Bachelor oder Master – auf unserer Karriereseite [www.bosch-career.de](http://www.bosch-career.de) finden Sie alle aktuellen Angebote.

Sie bewerben sich am besten vier Monate vor dem geplanten Starttermin über unser Online-Bewerbungsformular. Zu den notwendigen Unterlagen gehören ein Anschreiben passend zu der gewünschten Tätigkeit, Ihr Lebenslauf und natürlich Ihre Zeugnisse. Bitte denken Sie an entsprechende Vorgaben Ihrer Hochschule und an Ihre Immatrikulationsbescheinigung, sofern es sich nicht um ein Vorpraktikum handelt.

Haben Sie keine passende Aufgabe für Ihr Profil und Ihre Interessen gefunden? Dann wählen Sie am besten den direkten Weg: mit einer Initiativbewerbung am Standort Ihrer Wahl und in Ihrem gewünschten Fachgebiet.

Sie möchten Bosch weltweit kennen lernen, beispielsweise in der Tschechischen Republik, in China oder in Brasilien? Kein Problem: Bitte nehmen Sie für ein Auslandspraktikum direkt zum gewünschten Standort Kontakt auf.

Alle Adressen, das Online-Bewerbungsformular und weitere Informationen finden Sie unter [www.bosch-career.de](http://www.bosch-career.de), für Auslandsstandorte unter [www.bosch-career.com](http://www.bosch-career.com).

*One click, an entire country. Whether you are interested in a preliminary internship, internship, seminar paper or a diploma, bachelor's or master's thesis – you will find an up-to-the-minute listing of opportunities in Germany on our career site at [www.bosch-career.de](http://www.bosch-career.de).*

*We recommend that you apply four months prior to your projected starting date using our online application form. Your application should include a cover letter in line with your chosen sphere of activity, your resumé and, of course, a transcript of your grades. Please consider any stipulations your university may make and, if you are applying for an internship other than a preliminary one, please include confirmation of enrollment.*

*Can't find a position that matches your talents and interests? Then go direct by sending an unsolicited application to a Bosch unit working in the field of your choice at your preferred location.*

*Or perhaps you would like to explore the world of Bosch around the world, in places such as the Czech Republic, China or Brazil? No problem. Please contact directly the Bosch unit at which you wish to work in an internship position.*

*You will find all addresses, the online application form and further information at [www.bosch-career.de](http://www.bosch-career.de). For international locations, go to [www.bosch-career.com](http://www.bosch-career.com).*

**Robert Bosch GmbH**

Zentralabteilung Mitarbeiter  
Personalmarketing und  
Nachwuchsprogramme

Postfach 10 60 50  
70049 Stuttgart  
**[www.bosch.com](http://www.bosch.com)**

Printed in Germany  
1 987 784 085  
C/HMM 10/06

