

# SEW EURODRIVE

## Unser Antrieb sind Sie.

Bewerben Sie sich jetzt oder kontaktieren Sie uns – wir freuen uns auf Sie!

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG  
Recruiting-Team  
Ernst-Blickle-Straße 42  
76646 Bruchsal/Germany  
Telefon +49 7251 75-1999  
karriere@sew-eurodrive.de

[www.sew-eurodrive.de/karriere](http://www.sew-eurodrive.de/karriere)

## Wir bewegen Zukunft. Seit über 85 Jahren.

Hochmoderne Maschinen und IT-Systeme, Elektronik auf Welt-niveau, Vernetzung mit vielen Branchen – macht Sie das neu-gierig? Bei uns erleben Sie Technik hautnah: Ob Getriebemotoren, Frequenzumrichter oder Industriegetriebe – unsere Lösungen sind auf der ganzen Welt im Einsatz. Von Kieswerken über Pro- zesse in der Industrie bis hin zu Achterbahnen.

An unseren Standorten in Bruchsal und Graben-Neudorf finden Sie als Student vielseitige Aufgaben, die Sie wirklich weiterbringen. Dafür stehen wir als Familienunternehmen und „Fair Company“.

## Sie bewegen Zukunft. Jetzt.

Nehmen Sie die Zukunft in die Hand und packen Sie bei uns mit an – ob als Praktikant, als Werkstudent oder im Rahmen Ihrer Abschlussarbeit. Wir bieten Ihnen ein vielfäl- tiges Umfeld, erstklassige Arbeitsbedin- gungen und zielgerichtete Förderung, zum Beispiel mit unserem StudentsWorld- Programm.

Als angehender Ingenieur der Fachrich- tungen Elektrotechnik, Maschinenbau oder Mechatronik sowie als angehender Infor- matiker haben Sie bei uns beste Chancen – doch auch engagierten Studenten aus ande- ren Bereichen haben wir viel zu bieten. Wir unterstützen Sie mit fachkundiger Betreuung und einem offenen, kreativen Betriebsklima.

Erfahren Sie mehr über uns als Arbeitgeber:



[www.sew-eurodrive.de/karriere](http://www.sew-eurodrive.de/karriere)

Erfahren Sie mehr über Ihre Möglichkeiten als Student:



[www.sew-eurodrive.de/studenten](http://www.sew-eurodrive.de/studenten)

## Ihr Antrieb ist gefragt. Bei uns.

### Praktikum

Mit einem Praktikum bei uns sind Sie von Anfang an voll eingebunden: etwa in die Ent- wicklung von Systemen zur Datenübertra- gung mittels kontaktloser Energieübertragung. Oder in die Konzeption von Feldversuchen und die Analyse von Energiesparpotenzialen. Einsatzmöglichkeiten für Praktikanten gibt es viele: von der Entwicklung über den Ver- trieb bis hin zu Produktion und IT. Auch im Marketing, Finanz- oder Personalwesen können Sie bei uns mitgestalten. Für Ihr Praktikum sollten Sie mindestens 12 Wochen Zeit einplanen.

### Werkstudent

Als Werkstudent erwarten Sie anspruchs- volle Aufgaben: Begegnen Sie schon während Ihres Studiums erfahrenen Spezialisten auf Augenhöhe. Arbeiten Sie an vielfältigen Pro- jekten mit: Programmieren Sie beispiele- weise Prüf- und Versuchsabläufe. Planen und realisieren Sie Montage- und Produktions- plätze. Oder konzeptionieren und entwickeln Sie neue Hardware. Kurzum: Vertiefen Sie Ihr Wissen und setzen Sie es in die Praxis um.

### Abschlussarbeit

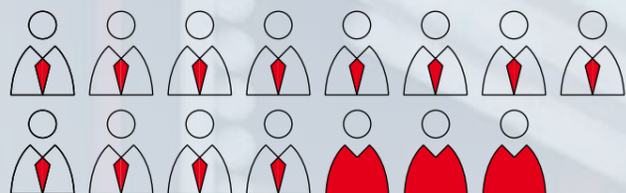
Legen Sie gleich richtig los und schreiben Sie Ihre Bachelor- oder Masterarbeit bei einem Global Player und Innovationsführer im Bereich Antriebstechnologie. Sammeln Sie prak- tische Erfahrung durch Ihre Mitarbeit an inno- vativen Projekten – anschließend bietet sich die Möglichkeit eines Direkteinstiegs oder einer Promotion bei uns.

**Übrigens haben wir noch viel mehr zu bieten – blättern Sie doch mal um!**

Ihre Fachrichtung	Ihre Einsatzgebiete	Entwicklung und Innovation (z. B. Elektronik, Getriebe, Motoren)	Vertrieb und Service	Fertigung, Logistik und Qualitäts- management	IT	Marketing	Einkauf, Finanzen und Controlling	HR
Elektrotechnik		▼	▼	▼				
Maschinenbau		▼	▼	▼				
Mechatronik		▼	▼	▼				
Informatik		▼			▼			
Wirtschaftsingenieurwesen			▼	▼	▼	▼	▼	▼
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften					▼	▼	▼	▼
Naturwissenschaften		▼			▼	▼		

# ANTRIEB BEWEGT ZUKUNFT

IHRE CHANCEN ALS STUDENT BEI  
SEW-EURODRIVE

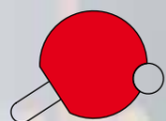


Über **17.000**

**Mitarbeiter**  
weltweit in 50 Ländern sorgen täglich für Bewegung, davon mehr als 5.300 Mitarbeiter in Deutschland.

**20%**

**Frauenanteil**  
und den möchten wir steigern!



**60**

**Angebote zu Freizeit, Sport und Ernährung** unterstützen Sie dabei, nicht nur beruflich voranzukommen, sondern auch die Gesundheit zu erhalten und dabei Spaß zu haben.



**24**

**Kilometer**  
fahren Sie von Bruchsal nach Karlsruhe. Auch Heidelberg, Mannheim und Ludwigshafen sind schnell zu erreichen.

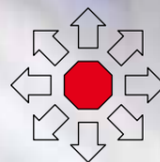


Über **3**

**Milliarden Euro**  
Umsatz im Geschäftsjahr 2017/18. Tendenz steigend.

**ANTRIEB  
BEWEGT  
ZUKUNFT**

Bewegen Sie mit!  
[www.sew-eurodrive.de/studenten](http://www.sew-eurodrive.de/studenten)



## Branchenvielfalt

Von der Automobil- über die Getränkeindustrie und Flughafen-gepäckabfertigung bis hin zu Transport und Logistik – wir sorgen für Antrieb!

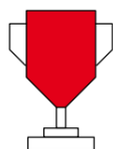


## Individuelle Arbeitszeitmodelle

und ein betriebseigener Kindergarten sorgen dafür, dass Sie Beruf und Familie gut unter einen Hut bekommen.

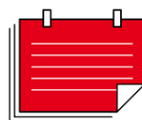
## Sie

- ✓ **möchten mehr als Excel-Tabellen füllen:**  
Es erwarten Sie abwechslungsreiche Aufgaben und interdisziplinäre Projekte mit Einblicken in angrenzende Fachbereiche.
- ✓ **möchten faire Arbeitsbedingungen:**  
Als zertifizierte „Fair Company“ und „Ausgezeichneter Arbeitgeber für Ingenieure“ halten wir unsere Versprechen und bieten beste Perspektiven.
- ✓ **sind Studentin oder Student mindestens im dritten Semester:**  
Informieren Sie sich über Ihre Möglichkeiten als Praktikant oder Werkstudent. Sie werden sich bei uns wohlfühlen!
- ✓ **möchten nicht für die Schublade arbeiten:**  
Beim Schreiben Ihrer Abschlussarbeit finden Sie bei uns immer ein offenes Ohr für kreative Ideen und frische Impulse.
- ✓ **haben Spaß an guter Arbeit:**  
Als weltweit tätiges Familienunternehmen bieten wir eine anregende und innovationsfreudige Arbeitsatmosphäre.



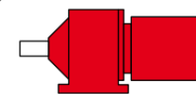
## Ausgezeichnet!

Wir sind ausgezeichnet als „MINT Minded Company“ sowie als „Fair Company“.



**20**

**SEW-Days und Praxisseminare Antriebstechnik**  
veranstalten wir pro Jahr, um Studenten unser Unternehmen und die praktische Welt der Antriebstechnologie vorzustellen.

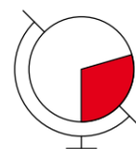


**25%**

**unserer Belegschaft sind Ingenieure und Informatiker**  
der unterschiedlichsten technischen Fachrichtungen und Spezialgebiete – davon über 1.400 in Deutschland.

## Wir

- ✓ **garantieren eine kompetente Betreuung in den Fachbereichen:**  
Unsere langjährigen Betreuer stehen Ihnen als erfahrene Ansprechpartner zur Seite.
- ✓ **geben viel Spielraum:**  
Die zu bearbeitenden Themen lassen sich an Ihre Interessen und Schwerpunkte anpassen.
- ✓ **bieten flexible Einsatzzeiträume:**  
Wir sind nicht an einen fixen Starttermin gebunden – bei uns können Sie jederzeit anfangen.
- ✓ **sorgen für Austausch mit anderen Studenten:**  
Durch Veranstaltungen wie den regelmäßigen Studentenstammtisch lernen Sie schnell andere Studenten kennen.
- ✓ **bieten erstklassige Ausstattung und Arbeitsbedingungen:**  
Bei uns arbeiten Sie mit moderner Technik und viel Raum für Ideen.



**50**

**Nationalitäten**  
arbeiten bei uns zusammen und zeigen, wie vielfältig das Unternehmen ist.