

KUKA

Internal

Meilensteine der KUKA Geschichte

1898

KUKA macht das Licht an

Johann Josef Keller und Jakob Knappich gründen ein Acetylenwerk in Augsburg und ermöglichen so einen kostengünstigen Betrieb von Haus- und Straßenbeleuchtungen.



1920

Wachstum durch Expertise

Die Firma nutzt ihr Know-how in Schneiden und Schweißen zur Herstellung von Großbehältern.



1954

Augsburgs „Princess“

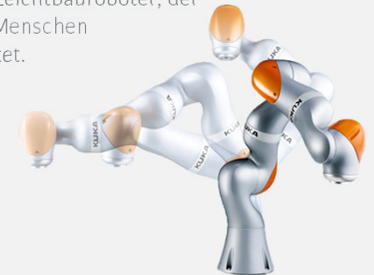
Die Reiseschreibmaschine „Princess“ war ein mechanisches Meisterwerk.



1996

Robotersteuerung per PC

Als erster Roboterhersteller wagt KUKA den Paradigmenwechsel zur PC-basierten Robotersteuerung.



1973

Famulus, der Pionier

Durch den weltweit ersten Industrieroboter mit sechs elektromechanisch angetriebenen Achsen schreibt KUKA Geschichte als Robotik-Pionier.



2010

Meistverkaufte Roboterfamilie

Der KR QUANTEC wird mit seinem einzigartigen Traglastbereich aus dem Stand zur global meistverkauften Roboterserie.



2016

Eine KUKA, viele Lösungen

KUKA ist einer der weltweit führenden Herstellern von Automatisierungslösungen auf Basis intelligenter Roboter.



Kunden profitieren von KUKAs einzigartiger Expertise in intelligenter Automatisierung

KUKA Group

Systems



Smarte, sichere und effiziente Lösungen für die Fertigung

Robotics



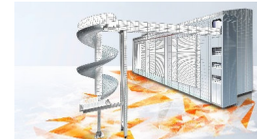
Roboter, Zellen und Services für intelligente Automatisierung

Swisslog Logistics Automation



Daten- und Robotergetriebene Logistikautomatisierung

Swisslog Healthcare



Lösungen für Medikamenten-Management

China



Automatisierung für China – aus China

Weltweite Präsenz



Kernbranchen



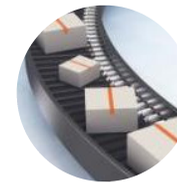
Automotive/Tier1



Electronics



General Industry



E-Commerce/
Retail



Consumer Goods



Healthcare

„Die erste Wahl für intelligente Automatisierung.“

KUKA

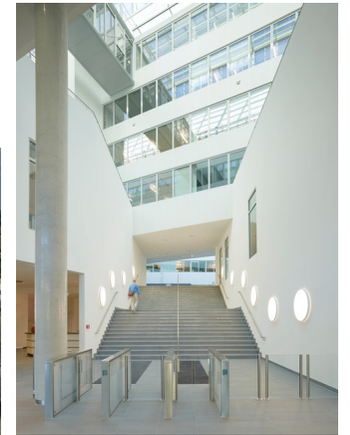
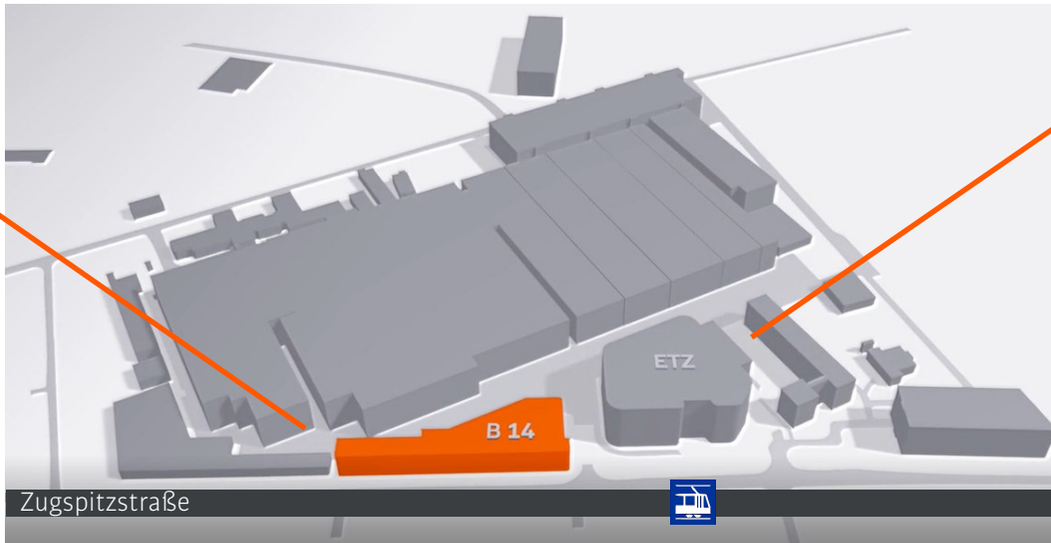


KUKA Robotics |
_der richtige Roboter für jede Aufgabe

KUKA in Deutschland | Headquarters Augsburg

Ausbildungszentrum

Entwicklungs- und
Technozentrum
(ETZ)



Internal

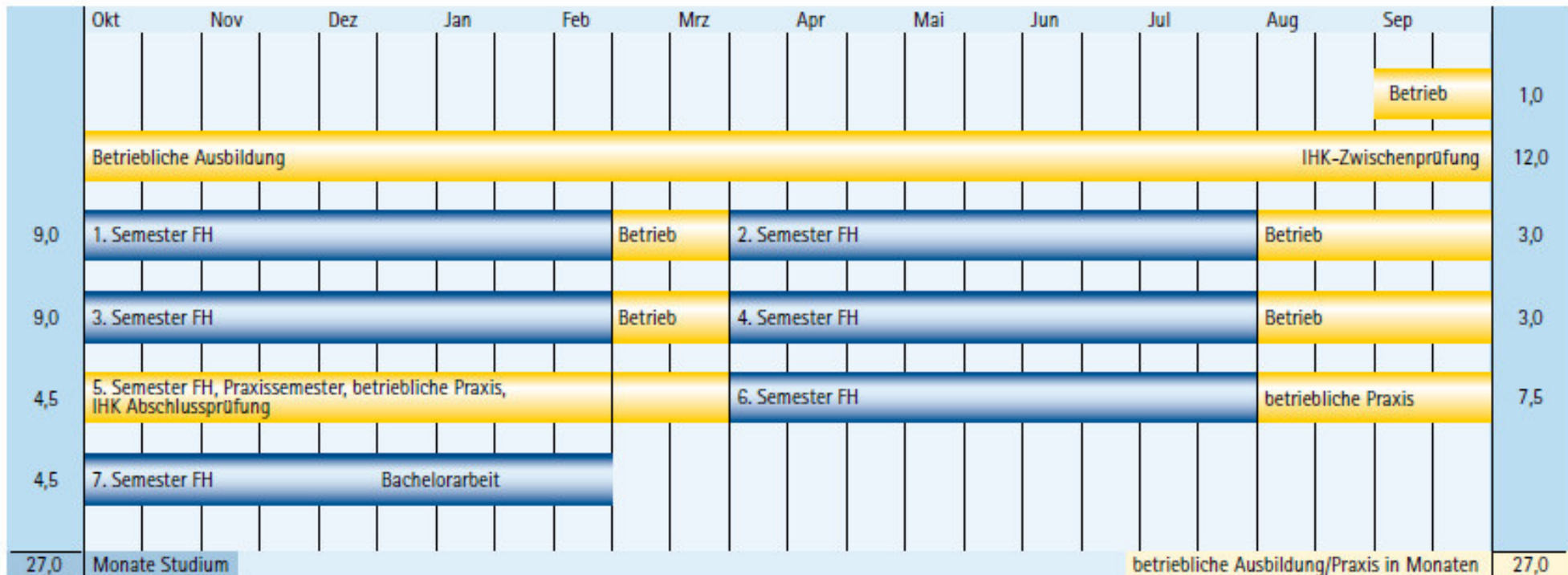


Ausbildungsberufe (m/w/d)

Gewerblich/Technisch	Dauer	Kaufmännisch	Dauer	Verbundstudium	Dauer
Mechatroniker	3,5	Industriekaufmann	3,0	Mechatronik	4,5
Elektroniker für Automatisierungstechnik	3,5	Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistungen	3,0	Informatik/Wirtschaftsinformatik	4,5
Industriemechaniker	3,5	Fachinformatiker	3,0	Maschinenbau	4,5
Zerspanungsmechaniker	3,5	Fachkraft für Lagerlogistik	3,0	Elektrotechnik	4,5
Fahrzeuglackierer	3,0			Int. Wirtschaftsingenieurwesen	4,5
				Betriebswirtschaftslehre	4,5

www.kuka.jobs

Verbundstudium (Studium + Ausbildung) – Zeitlicher Ablaufplan



Verbundstudium: Studium + Ausbildung (m/w/d)

Verbundstudium	Studium	Ausbildung
Mechatronik	Bachelor of Engineering (B. Eng.)	Mechatroniker
Elektrotechnik	Bachelor of Engineering (B. Eng.)	Elektroniker
Maschinenbau	Bachelor of Engineering (B. Eng.)	Industriemechaniker
(Wirtschafts-) Informatik	Bachelor of Science (B. Sc.)	Fachinformatiker
Int. Wirtschaftsingenieurwesen	Bachelor of Engineering (B. Eng.)	Industriekaufmann
Betriebswirtschaftslehre	Bachelor of Arts (B. A.)	Industriekaufmann



Was wir sonst noch bieten

Aktuelle Ausbildungsvergütung – IGM Tarif Bezahlung

1. Ausbildungsjahr	1.264 €
2. Ausbildungsjahr	1.324 €
3. Ausbildungsjahr	1.401 €
4. Ausbildungsjahr	1.452 €

- Startertage/Teambuilding für die neuen Azubis
- **Unbefristete Übernahme** nach der Ausbildung
- Möglichkeit der Lehrzeitverkürzung
- **Englischunterricht:**
Für alle Azubis findet einmal in der Woche Englischunterricht statt.
Gewerblich-technische Berufe: technisches Englisch/kaufmännischen Berufe: Business Englisch.





Was wir sonst noch bieten

- **Weiterbildung:**
 - Roboterschulungen
- **Ausstattung im Ausbildungszentrum:**

Die Schulungsräume sind mit neusten Schweißgeräten, Pneumatik- und Hydraulik-Anlagen, SPS-Anlagen und vielem mehr ausgestattet.
- **Digitalisierung wird bei uns groß geschrieben:**

Wir arbeiten mit Tablets (eigenes Tablet/Laptop ab dem ersten Tag), MS Teams, digitalen Tafeln uvm.
- **Aktionen:**

Betriebserkundungen, Praxistage, Job-Shuttle, Fit for Job, Girls Day uvm.
- **Sehr gute Verkehrsanbindung:**

Straßenbahnhaltestelle 1 – Partnachweg/KUKA direkt vor dem Bildungszentrum
- **Verpflegung:**

Kantinenrabatt, kostenloser Kaffee

Gut zu wissen....

- **35 Stundenwoche:**
jeden Tag 7 Stunden von 07:00 Uhr – 14:45 Uhr
- **Pausenzeiten:**
Brotzeit: 09:15 – 09:30 Uhr
Mittag: 11:30 – 12:15 Uhr
- **Gleitzeit ist im kaufmännischen/ IT-Bereich möglich**
- **30 Tage Urlaub**
- **Weiterbildung nach Beendigung der Ausbildung/Verbundstudium:**
z.B. Meister/Techniker/Fachwirt oder Masterstudium bei KUKA



Azubiveranstaltungen



Schnupperpraktikum



- **Kaufmännische Berufe (m/w/d):**

- Industriekaufmann
- Fachinformatiker

- **Gewerblich-technische Berufe (m/w/d):**

- Industriemechaniker
- Elektroniker für Automatisierungstechnik
- Mechatroniker
- Zerspanungsmechaniker

- **Zeitraum:**

März – Juni 2026

- **Bewerbung:**

Ab November 2025

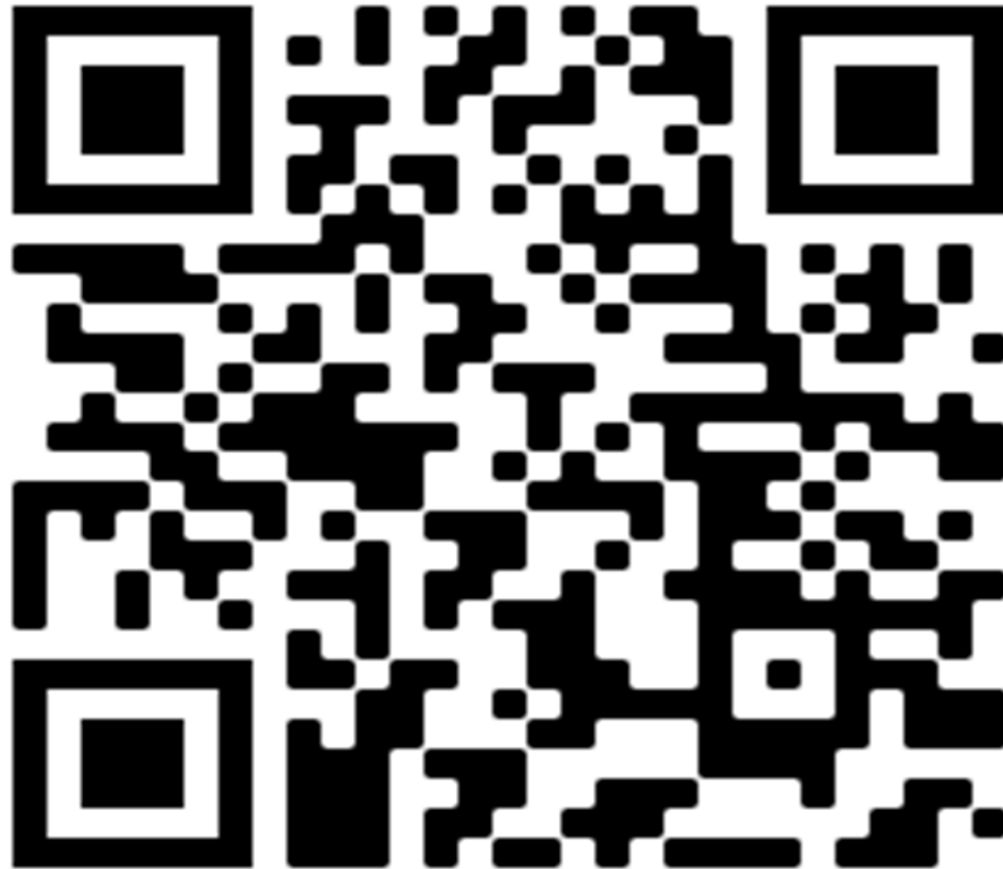
- **Dauer: Eine Woche**

- Teilnahmebestätigung am Ende des Schülerpraktikums

- **Informationen und Online-Bewerbung über www.kuka.jobs**

KUKA

Rundgang neues Bildungszentrum



Internal