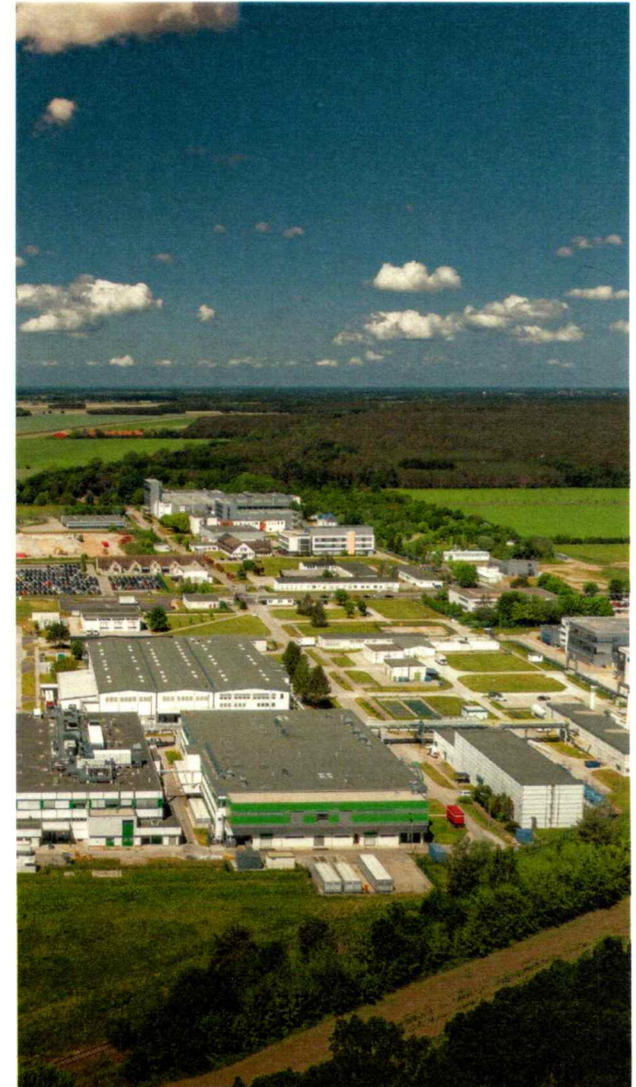




# **STANDORTMANAGEMENT BIOPHARMAPARK DESSAU**

*powered by*  
TEW – Technik-Energie-Wasser-Servicegesellschaft mbH



## **TEW – TECHNIK-ENERGIE-WASSER-SERVICEGESELLSCHAFT MBH**



### **100 MITARBEITER**

Die TEW beschäftigt über 100 bestens ausgebildete Mitarbeiter in sechs Aufgabenbereichen sowie 6 Auszubildende am Standort Biopharmapark Dessau.



**TEW**



### **325 MIO. €**

Die TEW Technik-Energie-Wasser-Servicegesellschaft mbH erwirtschaftete im Jahr 2022 einen Jahresumsatz von 91,6 Mio. €. Seit 1993 - Projektvolumen von ca. 325 Mio. €. Die TEW hat in den letzten 5 Jahren 20 Mio.€ investiert.

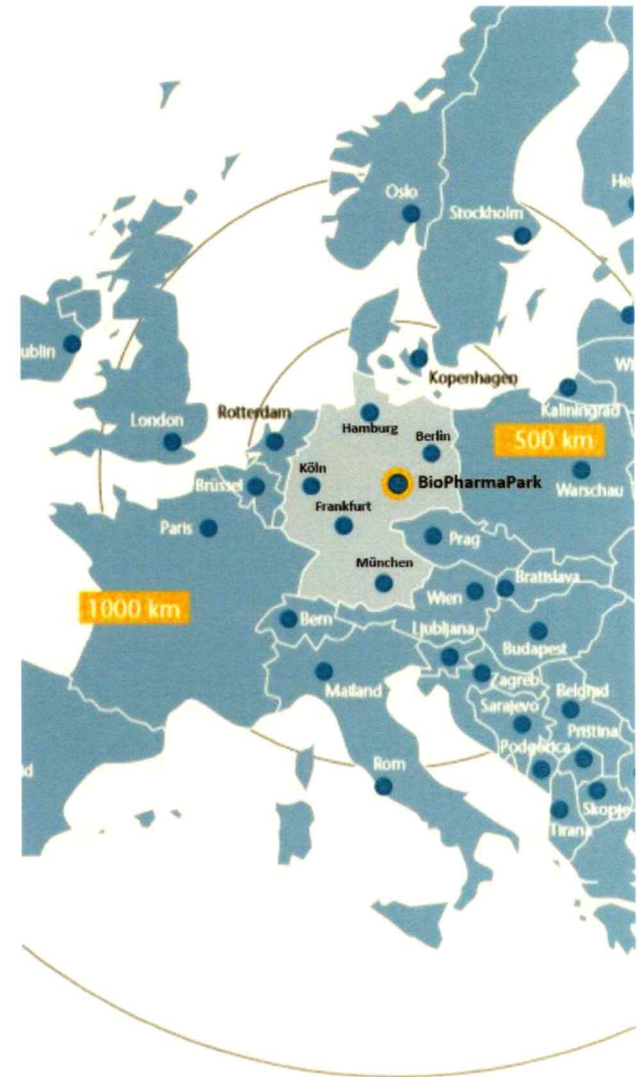


### **ÜBER 30 JAHRE**

Die TEW hat über 30 Jahre Expertise im Pharmaumfeld und erbringt standortweit umfassende Dienstleistungen für alle Kunden.

## STANDORT BIOPHARMAPARK DESSAU

- 136 Hektar großes Areal im Dessauer Ortsteil Tornau
- der Biopharmapark als Ballungszentrum der deutschen Pharmazie- und Biopharmabranche
- Kompetenzen Forschung und Entwicklung, Fertigung und Verpackung
- Firmen vor Ort profitieren von umfangreichen Synergieeffekten
- TEW ist der starke Partner im Standortmanagement



# UNSERE DIENSTLEISTUNGEN IM ÜBERBLICK



## PERSONAL- UND SOZIALWESEN

Mitarbeiterzahlen  
Stand 31.12.2022

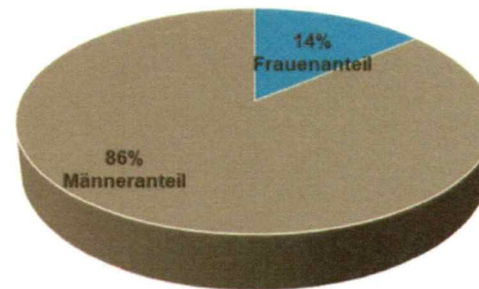
**108**  
davon 6 Auszubildende

Männer- und Frauenanteil

**86% Männer / 14 % Frauen**

Durchschnittsalter

**43 Jahre**



■ Frauenanteil ■ Männeranteil

UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

**WIR SUCHEN DICH!**



## KARRIERE BEI TEW

- 28 Jahre alt
- Seit 10 Jahren bei der TEW
- Fortbildungen: Druckbehälter, Schweißer-Prüfung, Brandschutzklappen, Zentrifugen
- Weiterbildung zum Industriemeister

### Werdegang

- ✓ bis 2013 Fachabitur im Bereich Technik
- ✓ 2013 Ausbildung zum Industriemechaniker
- ✓ 2017 Facharbeiter für Mechanik
- ✓ Seit 2020 Meistervertretung
- ✓ Seit 2022 Meister im Fachbereich Mechanik



**Meister im Fachbereich Mechanik**  
**Toni Kunath**

## VORSTELLUNG TONI KUNATH – MEISTER IM FACHBEREICH MECHANIK

---

*Liebe Schülerinnen und Schüler,*

*es freut mich sehr, heute hier zu sein und ein wenig von meiner Reise als Mechaniker bei der TEW zu erzählen. Die Welt der Mechanik ist nicht nur faszinierend, sondern bietet auch unendliche Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Entwicklung.*

*Stellt euch vor, jeden Tag neue Technologien zu erforschen und innovative Lösungen zu entwickeln. Als Mechaniker bei der TEW habe ich die Chance, in einem dynamischen Umfeld zu arbeiten und an Projekten teilzunehmen, die die Zukunft gestalten.*

*Die 3,5-jährige Ausbildung bei der TEW hat mir nicht nur solide technische Kenntnisse vermittelt, sondern auch die Grundlagen für meine erfolgreiche Weiterentwicklung gelegt.*

*Die TEW hat mich dabei nicht allein gelassen, sondern mich in meiner Entscheidung, den Weg zum Meister einzuschlagen, umfassend unterstützt. Mit 28 Jahren stehe ich nun an der Spitze eines 13-köpfigen Teams, und das erfüllt mich mit Stolz!*

*Ihr seid die Zukunft, und die Welt der Mechanik braucht kreative, neugierige Köpfe wie euch! Wenn ihr euch für diesen Beruf entscheidet, öffnen sich Türen zu spannenden Herausforderungen und Möglichkeiten. Jeder Tag ist anders, voller neuer Entdeckungen und Chancen, etwas zu bewegen.*

*Ich ermutige euch, eure Leidenschaft für Technologie und Innovation zu verfolgen. Die Mechanik bietet ein breites Spektrum von Anwendungsbereichen – von der Robotik bis zur Automatisierungstechnik. Euer Engagement und eure Neugier können die Welt verändern.*

*Vielen Dank und einen Spannenden Projekttag.*

*Euer Toni Kunath*



## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

---

### **AUSZUBILDENDE ZUM MECHATRONIKER (W/M/D)**

#### **Dein Aufgabengebiet:**

- Arbeiten an modernen Anlagen, Systemen und Maschinen in unseren Abfüll- und Verpackungsbereichen
- Auf- und Umbau von mechanischen, elektrischen und elektro-nischen Komponenten und Montage zu komplexen Systemen
- Installieren von Steuerungssoftware und Instandhaltung aller Systeme
- Fehleranalyse und Problembehebung
- Durchführung von Wartungen an unseren Anlagen und Maschinen
- Arbeiten nach Schaltplänen, Konstruktionsanweisungen und Bedienungsanleitungen in deutscher oder englischer Sprache
- Durchführung der Dokumentation für alle Arbeitsschritte



***Wir freuen uns auf deine Bewerbung:***



## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

### AUSZUBILDENDE ZUM MECHATRONIKER (W/M/D)

#### Wir bieten Dir

- ✓ Eine strukturierte, vielseitige und qualitativ hochwertige Ausbildung
- ✓ Starke Teams, die sich auf Deine Unterstützung freuen
- ✓ Überdurchschnittliches Entgelt und 30 Tage Urlaub, sowie Urlaubsgeld und Jahresleistungen
- ✓ Zusatzleistungen wie Mietkostenzuschüsse, Verpflegungs-pauschalen und Jobticket
- ✓ Attraktive Fördermöglichkeiten, z. B. E-Learning Sprach-programm
- ✓ Patenprogramm und großes Newcomer Event
- ✓ Betriebsrestaurant (Bezuschussung des Essens)
- ✓ Teilnahme am betrieblichen Gesundheitsmanagement
- ✓ Eine gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel, sowie kostenlose Parkplätze

#### Voraussetzungen:

- ✓ guten Realschulabschluss oder Abitur besitzt
- ✓ Interesse an den Bereichen Mathematik, Informatik, Technik, Englisch und Physik hast
- ✓ Technisches Verständnis, Genauigkeit und handwerkliches Geschick zu Deinen Stärken zählst



***Wir freuen uns auf deine Bewerbung:***



## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

---

### **AUSZUBILDENDE ZUM ELEKTRIKER FÜR AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (W/M/D)**

#### **Dein Aufgabengebiet:**

- Analysieren von Funktionszusammenhängen und Prozessabläufen von automatisierten Systemen,
- Installieren und justieren elektrischer, hydraulischer und pneumatischer Antriebssysteme,
- Einbau von mess-, steuerungs- und regelungstechnischer Einrichtungen,
- montieren, konfigurieren, programmieren und justieren von Sensorsystemen, Betriebssystemen, Bussystemen und Netzwerken,
- verbinden aller installierten Komponenten zu einer komplexen Automatisierungseinrichtung und Integration dieser in das Gesamtsystem,
- Übergabe dieser Systeme nach Testläufen an ihre Anwender mit Einweisung in die Bedienung



***Wir freuen uns auf deine Bewerbung:***



## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

### **AUSZUBILDENDE ZUM ELEKTRIKER FÜR AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (W/M/D)**

#### **Wir bieten Dir**

- ✓ Eine strukturierte, vielseitige und qualitativ hochwertige Ausbildung
- ✓ Starke Teams, die sich auf Deine Unterstützung freuen
- ✓ Überdurchschnittliches Entgelt und 30 Tage Urlaub, sowie Urlaubsgeld und Jahresleistungen
- ✓ Zusatzleistungen wie Mietkostenzuschüsse, Verpflegungs-pauschalen und Jobticket
- ✓ Attraktive Fördermöglichkeiten, z. B. E-Learning Sprach-programm
- ✓ Patenprogramm und großes Newcomer Event
- ✓ Betriebsrestaurant (Bezuschussung des Essens)
- ✓ Teilnahme am betrieblichen Gesundheitsmanagement
- ✓ Eine gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel, sowie kostenlose Parkplätze

#### **Voraussetzungen:**

- ✓ guten Realschulabschluss oder Abitur besitzt
- ✓ Interesse an den Bereichen Mathematik, Informatik, Technik, Englisch und Physik hast
- ✓ Technisches Verständnis, Genauigkeit und handwerkliches Geschick zu Deinen Stärken zählst



***Wir freuen uns auf deine Bewerbung:***



## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

### **AUSZUBILDENDE ZUM INDUSTRIEMECHANIKER (W/M/D)**

#### **Dein Aufgabengebiet:**

- Analysieren von Funktionszusammenhängen und Prozessabläufen von automatisierten Systemen,
- Installieren und justieren elektrischer, hydraulischer und pneumatischer Antriebssysteme,
- Einbau von mess-, steuerungs- und regelungstechnischer Einrichtungen,
- montieren, konfigurieren, programmieren und justieren von Sensorsystemen, Betriebssystemen, Bussystemen und Netzwerken,
- verbinden aller installierten Komponenten zu einer komplexen Automatisierungseinrichtung und Integration dieser in das Gesamtsystem,
- Übergabe dieser Systeme nach Testläufen an ihre Anwender mit Einweisung in die Bedienung



***Wir freuen uns auf deine Bewerbung:***



## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

### **AUSZUBILDENDE ZUM INDUSTRIEMECHANIKER (W/M/D)**

#### **Wir bieten Dir**

- ✓ Eine strukturierte, vielseitige und qualitativ hochwertige Ausbildung
- ✓ Starke Teams, die sich auf Deine Unterstützung freuen
- ✓ Überdurchschnittliches Entgelt und 30 Tage Urlaub, sowie Urlaubsgeld und Jahresleistungen
- ✓ Zusatzleistungen wie Mietkostenzuschüsse, Verpflegungs-pauschalen und Jobticket
- ✓ Attraktive Fördermöglichkeiten, z. B. E-Learning Sprach-programm
- ✓ Patenprogramm und großes Newcomer Event
- ✓ Betriebsrestaurant (Bezuschussung des Essens)
- ✓ Teilnahme am betrieblichen Gesundheitsmanagement
- ✓ Eine gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel, sowie kostenlose Parkplätze

#### **Voraussetzungen:**

- ✓ guten Realschulabschluss besitzt
- ✓ Interesse an den Bereichen Mathematik, Technik, und Physik hast
- ✓ Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick, Zuverlässigkeit zu Deinen Stärken zählst



***Wir freuen uns auf deine Bewerbung:***



## **TEW – TECHNIK-ENERGIE-WASSER- SERVICEGESELLSCHAFT MBH**

Hast Du Fragen, Wünschen oder Anregungen? Du möchtest die TEW persönlich kennenlernen und sich über die Möglichkeiten im Biopharmapark Dessau informieren? Dann melde Dich doch einfach bei uns für einen gemeinsamen Termin. **Wir freuen uns auf Dich!**



### **Deine Ansprechpartner:**

Sirko Pfitzer  
Leiter Customer Service  
[Sirko.Pfitzer@tew-service.de](mailto:Sirko.Pfitzer@tew-service.de)

Katja Kliemann  
Assistenz Geschäftsführung &  
Personal  
[Katja.Kliemann@tew-service.de](mailto:Katja.Kliemann@tew-service.de)

TEW Servicegesellschaft mbH  
Am Pharmapark  
06861 Dessau-Roßlau  
Telefon: + 49 (0)34901 885 0  
E-Mail: [info@tew-service.de](mailto:info@tew-service.de)