

<p>AneCom AeroTest</p>	
<p><b>Wir suchen Personen aus den Studiengängen</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Automatisierungstechnik</b></li> <li>• <b>Aviation Management</b></li> <li>• <b>Luftfahrttechnik/Luftfahrtmanagement</b></li> <li>• <b>Maschinenbau</b></li> <li>• <b>Technical Management</b></li> <li>• <b>Wirtschaftsingenieurwesen</b></li> </ul>
<p><b>Wir bieten</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Praktika im Studium</b></li> <li>• <b>Werkstudierendenstellen</b></li> <li>• <b>Kooperative Abschlussarbeiten</b></li> <li>• <b>Absolvent/innenstellen</b></li> <li>• <b>Schülerpraktikum</b></li> <li>• <b>Ausbildung</b></li> </ul>
<p><b>Branche</b></p>	<p>Luftfahrt, Turbomaschinen und Gasturbinenindustrie</p>
<p><b>Anzahl der Mitarbeitenden</b></p>	<p>ca. 100</p>
<p><b>Standorte</b></p>	<p>Wildau</p>
<p><b>Wer wir sind</b></p>	<p>Die AneCom AeroTest GmbH ist ein international führender Entwicklungspartner für Hersteller (OEM) im Bereich der Luftfahrt, Turbomaschinen und Gasturbinenindustrie mit Sitz in Wildau, südöstlich von Berlin. Seit 2002 bietet das Unternehmen aerodynamische und mechanische Komponentenentwicklung, sowie Erprobung und Validierung für rotierende Maschinen für nationale und internationale Kunden an. Das Serviceportfolio umfasst außerdem die Entwicklung von Messtechniklösungen für alle Arten von rotierenden Maschinen und Komponenten sowie die Möglichkeit des Testens in unternehmenseigenen Prüfständen.</p>
<p><b>Kontakt</b></p>	<p>career@anecom.de</p>
<p><b>Die Mitarbeitenden am Messestand sind aus den Bereichen</b></p>	<p>HR, Engineering</p>
<p><b>For Internationals</b> Level of German language skills required for applications</p>	<p>C1</p>



## Werkstudent Messtechnik und Test (m/w/d)

Wir suchen Dich als Werkstudent Messtechnik und Test (w/m/d) zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

### Unser Angebot:

- Tolle Kollegen, die Dich im Onboarding begleiten und für die das WIR zählt
- Ein familienfreundlicher Arbeitgeber mit der Möglichkeit des steuerfreien Kitazuschusses, Eltern-Kind Büro und Ausgleichszahlung für Kinderkrankentage
- Möglichkeit sich persönlich weiterzuentwickeln und Neues zu erlernen
- Ausgewogene Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto sowie 30 Tage Urlaub im Jahr
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Marktorientiertes Entgeltsystem mit fixen und erfolgsabhängigen Komponenten
- Monatliche Gutscheinkarte in Höhe von 50€, vermögenswirksame Leistungen sowie weitere Corporate Benefits wie z.B. Gruppenunfallversicherung (Freizeit und Beruf) und Jobrad
- Betriebliches Gesundheitsmanagement wie z.B. einen Bewegungsraum, Sportkurse oder Gesundheitstage
- Kostenfreie Mitarbeiterparkplätze sowie eine gute Anbindung an den ÖPNV

### Deine Aufgaben

- Unterstützung bei Wartung, Kalibrierung, Testdurchführung und Datenauswertung
- Mess- und Prüfmittelverwaltung
- Mitwirkung bei dem Aufbau eines abteilungsbezogenen Wissensmanagements
- Allgemeine Testunterstützung, Mithilfe bei Wartungs- und Instandhaltungsaufgaben im Strömungslabor

### Dein Profil

- Eingeschriebener Student (m/w/d) Maschinenbau, Luft- und Raumfahrt, Elektro- oder Nachrichtentechnik, Physikalische Ingenieurwissenschaften oder ähnliche technische Studiengänge inkl. abgeschlossenem Grundstudium
- Knowhow in den Bereichen Thermodynamik, Elektrotechnik, Strömungslehre und Messtechnik
- Gewissenhafte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen insbesondere Excel
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Arbeitszeit richtet sich natürlich nach Deinem Studium. Im Idealfall hast Du aber regelmäßig 10h - 20h pro Woche Zeit.

Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind seit 2002 ein weltweit gefragter Partner für maßgeschneiderte Lösungen und Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz in Wildau südöstlich von Berlin. Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens maßgeblich von unseren Mitarbeitern abhängt und verstehen uns nicht nur als Arbeitgeber, sondern als Partner für Menschen, die unsere Leidenschaft für technische Innovationen teilen. Schreibe unsere Erfolgsgeschichte weiter und werde Teil unseres Teams.



Du hast Lust auf eine neue berufliche Herausforderung?

Dann freut sich **Susanne Frenzel** auf Deinen Lebenslauf und Deinem möglichen Starttermin per Mail an: [career@anecom.de](mailto:career@anecom.de).



## Administrator IT & Infrastructure (m/w/d)

**Wir suchen Dich als Administrator in der IT (m/w/d) zum nächstmöglichen Zeitpunkt.**

### Unser Angebot:

- Tolle Kollegen, die Dich im Onboarding begleiten und für die das WIR zählt
- Ein familienfreundlicher Arbeitgeber mit der Möglichkeit des steuerfreien Kitazuschusses, Eltern-Kind Büro und Ausgleichszahlung für Kinderkrankentage
- Möglichkeit sich persönlich weiterzuentwickeln und Neues zu erlernen
- Ausgewogene Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto sowie 30 Tage Urlaub im Jahr
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Marktorientiertes Entgeltsystem mit fixen und erfolgsabhängigen Komponenten
- Monatliche Gutscheinkarte in Höhe von 50€, vermögenswirksame Leistungen sowie weitere Corporate Benefits wie z.B. Gruppenunfallversicherung (Freizeit und Beruf) und Jobrad
- Betriebliches Gesundheitsmanagement wie z.B. einen Bewegungsraum, Sportkurse oder Gesundheitstage
- Kostenfreie Mitarbeiterparkplätze sowie eine gute Anbindung an den ÖPNV

### Deine Aufgaben

- Betreuung aller IT-Benutzer
- Betreuung, Koordinierung sowie Kontrolle von externen IT-Dienstleistern
- Pflege des kundenorientierten Sicherheitskonzepts sowie Überwachung der Einhaltung
- Verteilung von Zugriffsrechten für Laufwerke und Ordner und Administration aller IT-User
- Installation von neuer oder defekter Hard- und Software
- Betreuung des internen Ticket-Systems und Bearbeitung der relevanten Tasks
- Durchführung von regelmäßigen Wartungen und Überwachungen des gesamten IT-Systems auf Basis von Checklisten
- Erstellen von technischen Dokumentationen und User Anleitungen zu einzelnen IT-Systemen

### Dein Profil

- Ausbildung zum IT – Systeminformatiker oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse in der Betreuung, Überwachung und Pflege von komplexen IT-Systemen
- Kenntnisse in der Netzwerktechnik und Computerhardware
- Gute Kenntnisse der Microsoft Office Produkte
- Erfahrungen in den Bereichen Endgeräte-Administration (IOS-Betriebssystem)
- Ausgeprägte Service- und Kundenorientierung mit IT-Nutzern
- Du sprichst fließend Deutsch (C2) und hast gute Englischkenntnisse (mind. C1)
- Belastbarkeit und Flexibilität in schwierigen Ausnahmesituationen (z.B. Systemausfälle)
- Organisationstalent und Zuverlässigkeit
- Technisches Verständnis sowie strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Teamfähigkeit und Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Themen

*Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind seit 2002 ein weltweit gefragter Partner für maßgeschneiderte Lösungen und Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz in Wildau südöstlich von Berlin. Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens maßgeblich von unseren Mitarbeitern abhängt und verstehen uns nicht nur als Arbeitgeber, sondern als Partner für Menschen, die unsere Leidenschaft für technische Innovationen teilen. Schreibe unsere Erfolgsgeschichte weiter und werde Teil unseres Teams.*



Es freut sich **Isabell Redlich** auf Deine vollständige Bewerbung inklusive Deiner Gehaltsvorstellung und Deinem möglichen Starttermin per Mail an: [career@anecom.de](mailto:career@anecom.de).



## Measurement Engineer (m/w/d)

Wir suchen Dich als **Measurement Engineer (m/w/d)** zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

### Unser Angebot:

- Tolle Kollegen, die Dich im Onboarding begleiten und für die das WIR zählt
- Ein familienfreundlicher Arbeitgeber mit der Möglichkeit des steuerfreien Kitazuschusses, Eltern-Kind Büro und Ausgleichszahlung für Kinderkrankentage
- Möglichkeit sich persönlich weiterzuentwickeln und Neues zu erlernen
- Ausgewogene Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto sowie 30 Tage Urlaub im Jahr
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Marktorientiertes Entgeltsystem mit fixen und erfolgsabhängigen Komponenten
- Monatliche Gutscheinkarte in Höhe von 50€, vermögenswirksame Leistungen sowie weitere Corporate Benefits wie z.B. Gruppenunfallversicherung (Freizeit und Beruf) und Jobrad
- Betriebliches Gesundheitsmanagement wie z.B. einen Bewegungsraum, Sportkurse oder Gesundheitstage
- Kostenfreie Mitarbeiterparkplätze sowie eine gute Anbindung an den ÖPNV

### Deine Aufgaben

- Verantwortung für die Planung, Konfiguration und Bereitstellung von Messsystemen und Messaufbauten für den Prüfstand oder für Entwicklungsprojekte zur Validierung und Kundenunterstützung in verschiedenen Test- und Messkampagnen
- Eigenständige Bearbeitung von Arbeitspaketen während der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Projekten und Versuchen
- Betreuung messtechnischer Systeme im Testeinsatz und Durchführung von Messungen inklusive Validierung und Problembearbeitung der Messdaten
- Wartung und Kalibrierung von Messtechnik, Mess- und Prüfstandsystemen
- Mithilfe bei der Konzipierung, Projektierung, Spezifikation, Installation und dem Betrieb von Prüfständen und neuer Messtechniksysteme beim Kunden vor Ort
- Erstellung von technischen Dokumenten und Dokumentationen, sowie Auswahl und Koordinierung von Lieferanten
- Mitwirken in neuen Technologiefeldern wie UAM (Urban Air Mobility), elektrischen oder hybrid-elektrischen Flugsystemen

### Dein Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Ingenieurwissenschaften, z.B. Fachrichtung Elektrotechnik oder anderer ingenieurtechnischer Ausrichtungen (Luft- und Raumfahrttechnik, Messtechnik, Physikalische Ingenieurwissenschaft/Technik, Maschinenbau, etc.) und relevante Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in Strömungsmechanik, Turbomaschinen und Strömungsmesstechnik und Praxiskenntnisse im Umgang mit Messtechnik (z.B. Druck, Temperatur, Elektromesstechnik) und Messunsicherheitsbewertungen
- Gute Kenntnisse in dynamischer Messtechnik, Signalverarbeitung, Datenerfassung und -validierung
- Sichere Kenntnisse aus den Bereichen Elektrotechnik, Netzwerktechnik und Programmierung und idealerweise Erfahrung im Umgang mit folgenden Tools: Matlab oder Labview, C++ bzw. VBA, sowie mit Datenbanken
- Routine in der Erstellung von Spezifikationen (Lasten- und Pflichtenhefte) sowie technischen Berichten und Protokollen
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind seit 2002 ein weltweit gefragter Partner für maßgeschneiderte Lösungen und Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz in Wildau südöstlich von Berlin. Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens maßgeblich von unseren Mitarbeitern abhängt und verstehen uns nicht nur als Arbeitgeber, sondern als Partner für Menschen, die unsere Leidenschaft für technische Innovationen teilen. Schreibe unsere Erfolgsgeschichte weiter und werde Teil unseres Teams.



Du hast Lust in die Welt der Mess- und Regelungstechnik einzusteigen? Dann freut sich **Susanne Frenzel** auf deine vollständige Bewerbung inklusive Gehaltsvorstellung und möglichen Starttermin per Mail an: [career@anecom.de](mailto:career@anecom.de).



## Messtechniker, Elektroniker (m/w/d)

Wir suchen Dich als **Measurement Engineer (m/w/d)** zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

### Unser Angebot:

- Tolle Kollegen, die Dich im Onboarding begleiten und für die das WIR zählt
- Ein familienfreundlicher Arbeitgeber mit der Möglichkeit des steuerfreien Kitazuschusses, Eltern-Kind Büro und Ausgleichszahlung für Kinderkrankentage
- Möglichkeit sich persönlich weiterzuentwickeln und Neues zu erlernen
- Ausgewogene Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto sowie 30 Tage Urlaub im Jahr
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Marktorientiertes Entgeltsystem mit fixen und erfolgsabhängigen Komponenten
- Monatliche Gutscheinkarte in Höhe von 50€, vermögenswirksame Leistungen sowie weitere Corporate Benefits wie z.B. Gruppenunfallversicherung (Freizeit und Beruf) und Jobrad
- Betriebliches Gesundheitsmanagement wie z.B. einen Bewegungsraum, Sportkurse oder Gesundheitstage
- Kostenfreie Mitarbeiterparkplätze sowie eine gute Anbindung an den ÖPNV

### Deine Aufgaben

- Instandhaltung, Prüfung und Erweiterung von messtechnischen Systemen für den Testeinsatz und elektrotechnische Installation in den Prüfständen (Abnahme und Dokumentation nach DIN VDE)
- Unterstützung bei Messungen sowie Überwachung der Messdaten und Prüfung der Plausibilität, sowie Erkennen und Beheben von Störungen
- Mitarbeit bei der Konfiguration und Bereitstellung von Messsystemen und Messaufbauten für die Validierung von Versuchsträgern, u.a. Triebwerks- und Gasturbinenkomponenten, Urban Air Mobility (UAM)
- Durchführung von Wartungs- und Serviceaufgaben sowie Übernahme einer vorbeugenden Instandhaltung sowie Kalibrierung von Messtechnik, Mess- und Prüfstandsystemen
- Assistenz bei elektrotechnischer sowie messtechnischer Fehlersuche und Problembeseitigung
- Mithilfe bei der Installation und dem Betrieb von Messsystemen in den eigenen Prüfständen und beim Kunden vor Ort

### Dein Profil

- Du hast eine technische Berufsausbildung, beispielsweise als Mechatroniker (m/w/d), Industriemechaniker (m/w/d), Elektroniker (m/w/d), Industrieelektriker (m/w/d), Elektroanlagenmonteur oder vergleichbar erfolgreich abgeschlossen.
- Weiterbildung zur Elektrofachkraft (VDE)
- Praktische Grundlagenkenntnisse in elektrotechnischen Bauelementen und Grundschaltungen, elektrischen Maschinen, elektrischen Anlagen oder regenerativen Energiesystemen
- Grundkenntnisse in Strömungsmechanik, Turbomaschinen und Strömungsmesstechnik, sowie Praxiskenntnisse im Umgang mit Messtechnik (speziell Druck und Temperatur) wünschenswert
- Interesse an der Entwicklung von elektrotechnischen Komponenten, Geräten und Anlagen sowie an der Integration komplexer Systeme mit integrierter Leit- und Steuerungstechnik
- Sicherer Umgang mit MS-Office

Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind seit 2002 ein weltweit gefragter Partner für maßgeschneiderte Lösungen und Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz in Wildau südöstlich von Berlin. Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens maßgeblich von unseren Mitarbeitern abhängt und verstehen uns nicht nur als Arbeitgeber, sondern als Partner für Menschen, die unsere Leidenschaft für technische Innovationen teilen. Schreibe unsere Erfolgsgeschichte weiter und werde Teil unseres Teams.



Du hast Lust in die Welt der Mess- und Regelungstechnik einzusteigen? Dann freut sich **Susanne Frenzel** auf deine vollständige Bewerbung inklusive Gehaltsvorstellung und möglichen Starttermin per Mail an: [career@anecom.de](mailto:career@anecom.de).



## Test Engineer (m/w/d)

Wir suchen Dich als Test Engineer (w/m/d) zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

### Unser Angebot:

- Tolle Kollegen, die Dich im Onboarding begleiten und für die das WIR zählt
- Ein familienfreundlicher Arbeitgeber mit der Möglichkeit des steuerfreien Kitazuschusses, Eltern-Kind Büro und Ausgleichszahlung für Kinderkrankentage
- Möglichkeit sich persönlich weiterzuentwickeln und Neues zu erlernen
- Ausgewogene Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto sowie 30 Tage Urlaub im Jahr
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Marktorientiertes Entgeltsystem mit fixen und erfolgsabhängigen Komponenten
- Monatliche Gutscheinkarte in Höhe von 50€, vermögenswirksame Leistungen sowie weitere Corporate Benefits wie z.B. Gruppenunfallversicherung (Freizeit und Beruf) und Jobrad
- Betriebliches Gesundheitsmanagement wie z.B. einen Bewegungsraum, Sportkurse oder Gesundheitstage
- Kostenfreie Mitarbeiterparkplätze sowie eine gute Anbindung an den ÖPNV

### Ihre Aufgaben

- Eigenständige Bearbeitung von Arbeitspaketen während der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung in verschiedenen Test- und Messkampagnen
- Betreuung und Bedienung der Prüfstandsysteme im Testeinsatz vor Ort und beim Kunden inklusive Erstellung von Versuchsberichten
- Verantwortung für die Vorbereitung und Konfiguration der Prüfstandsysteme und der Testaufbauten für unsere Entwicklungsprojekte
- Erstellung von Spezifikationen und Schnittstellendokumenten
- Pflege, Wartung und Instandhaltung der Prüfstandsysteme und Anlagen inklusive Koordination von Lieferanten
- Mithilfe bei der Konzipierung, Projektierung, Spezifikation, Installation und dem Betrieb von Prüfständen und neuer Systeme beim Kunden vor Ort
- Erstellung von technischen Dokumenten und Dokumentationen, sowie Auswahl und Koordinierung von Lieferanten
- Steuerungs- und regelungstechnische Absicherung des Testbetriebs
- Mitwirken in neuen Technologiefeldern wie UAM (Urban Air Mobility), elektrischen oder hybrid-elektrischen Flugsystemen

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Ingenieurwissenschaften, z.B. Fachrichtung Luft- und Raumfahrttechnik oder anderer ingenieurtechnischer Ausrichtungen (Physikalische Ingenieurwissenschaft/ Technik, Maschinenbau, etc.) und initiale Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in Strömungsmechanik und Turbomaschinen sind Grundvoraussetzung
- zusätzliche Kenntnisse in Steuerungs- und Regelungstechnik von Anlagen sowie Testerfahrungen an Strömungsmaschinen sind von Vorteil
- Erfahrungen in Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Testprojekten, sowie Interesse und Bereitschaft an teamorientierter Arbeitsweise
- Routine in der Erstellung von Spezifikationen (Lasten- und Pflichtenhefte), Technischen Berichten und Protokollen
- Kenntnisse und Erfahrungen in der Bedienung technischer Anlagen, Schwerpunkt mechanische Systeme
- Grundkenntnisse im Umgang mit speicherprogrammierbaren Steuerungen (SPS) zur Steuerung und Regelung von Anlagen
- MS-Office Kenntnisse, sowie Erfahrungen in der Nutzung von Tools zur Auswertung und dem Handling von Testdaten
- Selbstständige, gründliche und sorgfältige Arbeitsweise
- wünschenswert sind erste Erfahrungen bei der Projektsteuerung
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch (Deutsch mindestens C1) wird vorausgesetzt

Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind seit 2002 ein weltweit gefragter Partner für maßgeschneiderte Lösungen und Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz in Wildau südöstlich von Berlin. Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens maßgeblich von unseren Mitarbeitern abhängt und verstehen uns nicht nur als Arbeitgeber, sondern als Partner für Menschen, die unsere Leidenschaft für technische Innovationen teilen. Schreibe unsere Erfolgsgeschichte weiter und werde Teil unseres Teams.



Sie haben Lust in die Welt des Tests von Antriebseinheiten und deren Komponenten einzusteigen?

Dann freut sich **Susanne Frenzel** auf Ihre vollständige Bewerbung inklusive Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem möglichen Starttermin per Mail an: [career@anecom.de](mailto:career@anecom.de).



## Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind ein weltweit gefragter Partner für Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz im Südosten von Berlin.

Wir suchen für den Ausbildungsstart September 2025 neugierige Menschen, die aufgeschlossen sind, stets Zusammenhänge hinterfragen und gerne in der Gruppe als auch selbstständig arbeiten und genaue Ergebnisse erzielen wollen. Du bist handwerklich begabt und interessierst Dich für technische Zusammenhänge?

Du erkennst Dich wieder? Dann bist Du bei uns genau richtig! Werde Teil unseres Azubi-Teams und bewirb Dich um Deinen

### Ausbildungsplatz zum Industriemechaniker (m/w/d) für September 2025

Deine Aufgaben sind breit gefächert und führen Dich im Laufe der Ausbildung in die verschiedenen Einsatzbereiche in unserem Unternehmen. Dich erwarten vor allem spannende Einblicke in die unterschiedlichen Bereiche der Mechanik.

- Du lernst technische und betriebliche Abläufe kennen
- Du stellst Bauteile und Baugruppen her und montierst diese
- Du erlernst verschiedene Fertigungsverfahren
- Du applizierst und installierst spezielle Messtechnik und Sensorik

Ergänzt wird Deine praktische Ausbildung durch die Verbundausbildung bei Trainico in Wildau. Hier erlernst Du u.a. die manuelle und maschinelle Werkstoffbearbeitung, den Umgang mit Metallen, das Schweißen sowie vorrangig das konventionelle Fräsen, Drehen und Bohren. Die theoretische Ausbildung erfolgt am Oberstufenzentrum Teltow-Fläming in Ludwigsfelde.

### Was für uns zählt:

- Du hast einen soliden Schulabschluss mit guten Noten in den Hauptfächern Deutsch, Englisch und Mathematik
- Du machst nicht nur Haken auf Deiner To-do-Liste, sondern schaut auch über den Tellerrand
- Du durchblickst schnell komplexe Zusammenhänge sowohl organisatorisch als auch technisch

### Worauf kannst Du bei uns zählen?

- Engagierte und motivierte Ausbilder und Mentoren
- Gute Möglichkeiten sich zu entwickeln und zu zeigen was in Dir steckt
- Interessante Aufgaben und Einblicke in ein erfolgreiches und mittelständisches Unternehmen
- Prämien bei sehr guten Leistungen, 28 Tage Urlaub und noch einiges mehr

Wir, die AneCom AeroTest GmbH, sind seit 2002 ein weltweit gefragter Partner für maßgeschneiderte Lösungen und Entwicklungsprogramme in der Triebwerks- und Gasturbinenindustrie, mit Sitz in Wildau südöstlich von Berlin. Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens maßgeblich von unseren Mitarbeitern abhängt und verstehen uns nicht nur als Arbeitgeber, sondern als Partner für Menschen, die unsere Leidenschaft für technische Innovationen teilen. Schreibe unsere Erfolgsgeschichte weiter und werde Teil unseres Teams.



### Passen wir zu Dir?

Dann sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Anschreiben, Zeugnisse) an [career@anecom.de](mailto:career@anecom.de). oder per Post an:

AneCom AeroTest GmbH  
Freiheitstraße 122  
15745 Wildau