



Julius Bär

IT-LEHRE  
STARTE DEINE  
ZUKUNFT MIT UNS

JULIUS BÄR GRUPPE

Julius Bär

# INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Zahlen und Fakten Julius Bär	6
Unterschied zu anderen Banken	7
Lehrberufe bei Julius Bär	8
IT-Lehre mit der Fachrichtung Systemtechnik	9-10
IT-Lehre mit der Fachrichtung Applikationsentwicklung	11-12
ICT-Fachfrau / ICT-Fachmann	13-14
Ziel der Ausbildung	15
Aktivitäten und Unterstützung	15-16
Vergünstigungen und Benefits	16
Testimonials	17-19
Anforderungsprofil und wie kannst Du Dich bewerben	20

# JULIUS BÄR

## DIE INTERNATIONAL FÜHRENDE PRIVATBANK MIT STARKEN SCHWEIZER WURZELN



- Gegründet von Julius Bär: 1890
- Julius Bär ist die führende Schweizer Wealth-Management-Gruppe. Wir beraten und begleiten anspruchsvolle Privatkunden rund um den Globus.
- Haupttätigkeiten: Anlageberatung, Vermögensverwaltung, Börsengeschäfte, Depotgeschäfte
- Wir beschäftigen mehr als 6'700 Mitarbeitende, davon nahezu 1'500 Kundenberater in über 25 Ländern und an mehr als 50 Standorten
- Der Hauptsitz ist in Zürich und wir sind an wichtigen Standorten präsent wie etwa in Frankfurt, London, Luxemburg, Dubai, Mailand, China, Hongkong, Monaco, Montevideo, Moskau, Mumbai, Singapur.
- Bei Julius Bär fördern wir unsere Mitarbeitenden auf allen Ebenen: Junge Talente führen wir im Rahmen unseres renommierten Ausbildungsprogramms an den Beruf heran. Lebenslanges Lernen spielt für uns als Unternehmen und für jeden einzelnen Mitarbeitenden eine zentrale Rolle.

## DIE STANDORTE DER JULIUS BÄR

### CORE MARKETS

#### REGION SWITZERLAND & EUROPE, MIDDLE EAST AND AFRICA

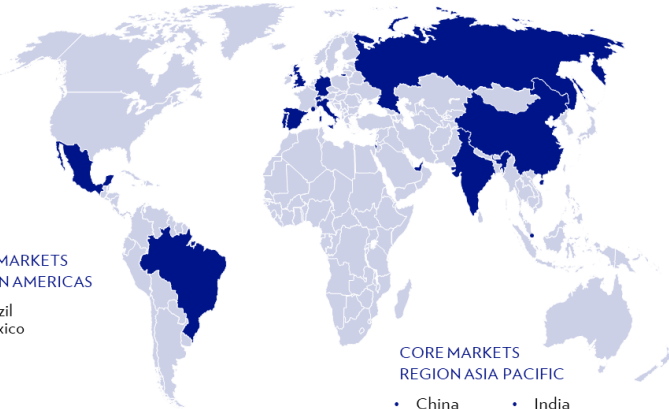
- Switzerland (Zurich, Bern, Basel etc.)
- Germany
- Iberia (Spain, Portugal)
- Italy
- Monaco
- Russia
- United Kingdom
- Israel
- UAE

### CORE MARKETS REGION AMERICAS

- Brazil
- Mexico

### CORE MARKETS REGION ASIA PACIFIC

- China
- Hong Kong
- India
- Singapore



---

## WORIN UNTERSCHIEDEN WIR UNS VON ANDEREN BANKEN?

- Fokus auf Vermögensverwaltung, vermögende Kundschaft
- Internationale Präsenz (Fremdsprachen sind sehr wichtig)
- Unser Betrieb ist überschaubar
- Familiäres Team von Lernenden & Betreuungspersonen
- Persönliche Art wie die Lernenden betreut werden
- Mehrere Ansprechpersonen (Leiter Young Talents, persönlicher Coach für die ganze Lehrzeit, Praxisausbilder in der Abteilung)
- Attraktives Ausbildungsprogramm mit viel Unterstützung und spannenden Aktivitäten
- Vielfältiger und interessanter Einblick in die IT einer Bank
- Wir legen Wert auf unternehmerisches Denken und bieten kreativen Menschen mit Drive ein attraktives Arbeitsumfeld

## WIR BILDEN JUNGE TALENTE AUS

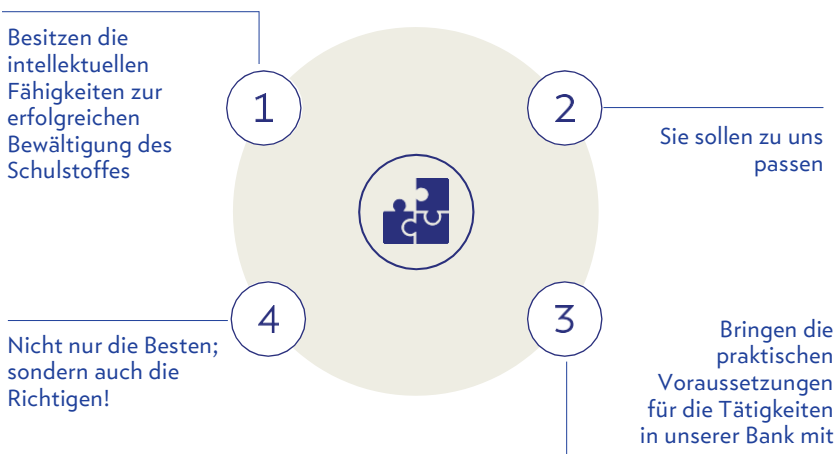
Das ambitionierte Julius Bär Ausbildungsprogramm bietet Lernenden die Möglichkeit, das eidgenössische Fähigkeitszeugnis in folgenden Berufen zu erlangen.

- Kauffrau / Kaufmann Branche Bank EFZ
- Informatiker/in mit Fachrichtung Plattformentwicklung EFZ (ehem. Systemtechnik)
- Informatiker/in mit Fachrichtung Applikationsentwicklung EFZ
- ICT-Fachfrau / ICT-Fachmann EFZ
- KV-Lernende der UNITED School of Sports (junge Sporttalente)

Als Lernende/r in einem dieser Bereiche:

- Erhältst Du eine umfassende Ausbildung
- Baust ein Netzwerk im gesamten Unternehmen auf
- Entwickelst Du Deine Fähigkeiten und bereitest Dich auf eine Karriere bei Julius Bär vor

## WELCHE LERNENDEN SUCHEN WIR?



## INFORMATIK-LEHRE MIT FACHRICHTUNG PLATTFORMENTWICKLUNG

Wir bieten jährlich zwei interessierten und motivierten Schülerinnen und Schülern der höchsten Volksschulstufe die Möglichkeit, eine vierjährige Informatiklehre mit Schwerpunkt Plattformentwicklung (ehem. Systemtechnik) mit Berufsmaturität zu absolvieren. Dabei stehen eine fundierte Informatik-Ausbildung und ein hoher Praxisbezug im Mittelpunkt. Nach erfolgreichem Abschluss erhalten die jungen Berufsleute das eidgenössische Fähigkeitszeugnis als «Informatikerin/Informatiker Fachrichtung Plattformentwicklung».

Die Ausbildung umfasst folgende drei Lernorte:

- TBZ Technische Berufsschule
- ZLI Zürcher Lehrbetriebsverband ICT /  
üK – überbetriebliche Kurse
- Julius Bär Ausbildung am Arbeitsplatz in der Bank

### CYP – BANKFIT LEHRGANG

Zusätzlich zu den drei Lernorten besuchen die IT-Lernenden von Julius Bär im 2. Lehrjahr eine Bankfachausbildung am CYP. Die Lernenden sollen dadurch in der Lage sein, die Grundlagen des Bankgeschäfts zu erfassen. So wird ein besseres Verständnis der Kunden- resp. Userbedürfnisse erreicht.

### BETRIEBLICHE AUSBILDUNG

Während der vierjährigen Ausbildung durchlaufen die Lernenden Praxiseinsätze in sieben verschiedenen Abteilungen unserer Bank, in denen sie die erworbenen theoretischen Kenntnisse vertiefen und praktisch anwenden können. Als Plattformentwickler/in entwickelst Du Informatik-Gesamtlösungen für die Bank. Diese reichen von der Konzeption bis hin zum Aufbau und der Wartung von IT-Systemen.

Mit folgenden Hauptaufgaben werden die Lernenden während Ihrer Lehre bei uns betraut:

- Abklären von Bedürfnissen im IT-Umfeld der Benutzerinnen und Benutzer
- Anleiten und unterstützen von Anwenderinnen und Anwendern
- Installieren und konfigurieren von Hardware und Software
- Lokalisieren und beheben von Systemstörungen
- Erarbeiten und umsetzen von Konzepten für Systemlösungen
- Betreiben und unterhalten von IT-Systemen und Infrastruktur (Netzwerk, Server, Client, usw.)
- Datenbank-Modelle entwickeln und erstellen
- Erstellen, testen und anpassen von Anwendungen und Tools
- Erstellen und nachführen der Dokumentation für IT-Systeme
- Mitarbeit in IT-Projekten

Praxiseinsätze als IT Plattformentwickler bei der Bank Julius Bär sind unter anderem:

- IT Helpdesk und Onsite Support
- Electronic Workplace Operations & Engineering
- Security Operations & Engineering
- Network und Server Engineering

### QUALIFIKATION AM ARBEITSPLATZ

Pro Semester wird eine Standortbestimmung und ein Entwicklungsgespräch anhand einer Qualifikation durchgeführt. Mit dem regelmässigen Erarbeiten einer Arbeitsbuchpräsentation zu einem Thema aus der Praxis oder der Schule, kann das Fachwissen sowie auch die Präsentationstechnik unter Beweis gestellt und kontinuierlich erweitert werden.



# INFORMATIK-LEHRE MIT FACHRICHTUNG APPLIKATIONSENTWICKLUNG

Wir bieten jährlich zwei interessierten und motivierten Schülerinnen und Schülern der höchsten Volksschulstufe die Möglichkeit, eine vierjährige Informatiklehre mit Schwerpunkt Applikationsentwicklung mit Berufsmaturität zu absolvieren. Dabei stehen eine fundierte Informatik-Ausbildung und ein hoher Praxisbezug im Mittelpunkt. Nach erfolgreichem Abschluss erhalten die jungen Berufsleute das eidgenössische Fähigkeitszeugnis als «Informatikerin/Informatiker Fachrichtung Applikationsentwicklung».

Die Ausbildung umfasst folgende drei Lernorte:

- TBZ                                      Technische Berufsschule
- Bbc                                      Basislehrjahr
- Julius Bär                              Ausbildung am Arbeitsplatz in der Bank

## CYP – BANKFIT LEHRGANG

Zusätzlich zu den drei Lernorten besuchen die IT-Lernenden von Julius Bär im 2. Lehrjahr eine Bankfachausbildung am CYP. Die Lernenden sollen dadurch in der Lage sein, die Grundlagen des Bankgeschäfts zu erfassen. So wird ein besseres Verständnis der Kunden- resp. Userbedürfnisse erreicht.

## BETRIEBLICHE AUSBILDUNG

Das erste Lehrjahr verbringst Du im Basislehrjahr. Dort werden die Lernenden auf den produktiven Einsatz im Lehrbetrieb vorbereitet und erhalten in praxisnaher Umgebung das fachliche Grundwissen. Ab dem 2. Lehrjahr durchlaufen unsere Lernenden verschiedene Praxiseinsätze in diversen IT Bereichen unserer Bank, in denen Du die erworbenen theoretischen Kenntnisse vertiefen und praktisch anwenden kannst. Während der vierjährigen Ausbildung durchlaufen die Lernenden Praxiseinsätze in verschiedenen Abteilungen unserer Bank, in denen sie die erworbenen theoretischen Kenntnisse vertiefen und praktisch anwenden können.

Als Applikationsentwickler/in entwickelst Du Informatiklösungen für die Bank. Diese reichen von der Konzeption bis hin zum Aufbau und der Wartung von IT-Systemen und Applikationen.

Mit folgenden Hauptaufgaben werden die Lernenden während Ihrer Lehre bei uns betraut:

- Abklären von Bedürfnissen im Applikations-Umfeld der Benutzerinnen und Benutzer
- Beraten und unterstützen von Anwenderinnen und Anwendern
- Installieren und parametrisieren von Software
- Lokalisieren und beheben von System- und Applikationsstörungen
- Erarbeiten und umsetzen von Konzepten für Applikationen sowie entwickeln von Applikationen
- Datenbank-Modelle entwickeln und pflegen
- Erstellen, testen und anpassen von Anwendungen
- Erstellen und nachführen der Dokumentationen
- Begleiten von ICT-Projekten

### QUALIFIKATION AM ARBEITSPLATZ

Pro Semester wird eine Standortbestimmung und ein Entwicklungsgespräch anhand einer Qualifikation durchgeführt. Mit dem regelmässigen Erarbeiten einer Arbeitsbuchpräsentation zu einem Thema aus der Praxis oder der Schule, kann das Fachwissen sowie auch die Präsentationstechnik unter Beweis gestellt und kontinuierlich erweitert werden.

## INFORMATIK-LEHRE ICT-FACHMANN/FACHFRAU EFZ

Wir bieten jährlich einem interessierten und motivierten Schüler oder Schülerin der mittleren Volksschulstufe mit guten Noten die Möglichkeit, eine dreijährige Lehre als ICT-Fachmann/ Fachfrau EFZ zu absolvieren. Dabei stehen eine fundierte Ausbildung und ein hoher Praxisbezug im Mittelpunkt. Nach erfolgreichem Abschluss erhalten die jungen Berufsleute das eidgenössische Fähigkeitszeugnis als «ICT-Fachmann / ICT Fachfrau».

Die Ausbildung umfasst folgende drei Lernorte:

- TBZ Technische Berufsschule
- ZLI Zürcher Lehrbetriebsverband ICT /  
üK – überbetriebliche Kurse
- Julius Bär Ausbildung am Arbeitsplatz in der Bank

### CYP – BANKFIT LEHRGANG

Zusätzlich zu den drei Lernorten besuchen die IT-Lernenden von Julius Bär im 2. Lehrjahr eine Bankfachausbildung am CYP. Die Lernenden sollen dadurch in der Lage sein, die Grundlagen des Bankgeschäfts zu erfassen. So wird ein besseres Verständnis der Kunden- resp. Userbedürfnisse erreicht.

### BETRIEBLICHE AUSBILDUNG

Während der dreijährigen Ausbildung durchlaufen die Lernenden Praxiseinsätze in verschiedenen IT-Abteilungen unserer Bank, in denen sie die erworbenen theoretischen Kenntnisse vertiefen und praktisch anwenden können. Als ICT Fachmann/Fachfrau betreut man Kundinnen und Kunden selbstständig oder in Zusammenarbeit mit anderen Fachpersonen.

Mit folgenden Hauptaufgaben werden die Lernenden während ihrer Lehre bei uns betraut:

- Installieren von Hard- und Software
- Erweitern von Gerätekonfigurationen
- Anwenderinnen und Anwender instruieren
- IT Support

Ausserdem gehören die Unterstützung der Benutzer im Umgang mit IT-Mitteln und die Wartung von Benutzerendgeräten zu den regelmässigen Tätigkeiten. ICT Fachleute kennen die firmenspezifischen Einstellungen der eingesetzten Hardware und der Standardanwendungen/Betriebsapplikationen, um bei Installationen und im Supportfall rasch und in hoher Qualität handeln zu können.

### QUALIFIKATION AM ARBEITSPLATZ

Pro Semester wird eine Standortbestimmung und ein Entwicklungsgespräch anhand einer Qualifikation durchgeführt. Mit dem regelmässigen Erarbeiten einer Arbeitsbuchpräsentation zu einem Thema aus der Praxis oder der Schule kann das Fachwissen sowie auch die Präsentationstechnik unter Beweis gestellt werden.

## WELCHES ZIEL VERFOLGEN WIR IN DER BETRIEBLICHEN AUSBILDUNG?

Unser Ziel ist es, den Lernenden während der Ausbildungszeit das Fundament und somit die Basis für das spätere berufliche Fortkommen zu vermitteln. Hierzu führen wir diverse interne Kurse zur Entwicklung und Erweiterung verschiedener Fähigkeiten und Kenntnisse durch. Ausserdem bieten unsere abwechslungsreichen Lager und Events den Lernenden die Möglichkeit, den Zusammenhalt und Teamspirit unter einander zu stärken.

Mit diesem einzigartigen Angebot entwickeln sich die Lernenden zu ehrgeizigen, zufriedenen, selbstständigen sowie leistungswilligen Persönlichkeiten, welche nach der Lehre bestens für die Berufswelt gerüstet sind.

---

## AKTIVITÄTEN & UNTERSTÜTZUNG WÄHREND DER LEHRZEIT

Verschiedene Aktivitäten und Veranstaltungen während der Lehre bieten den Lernenden die Möglichkeit, sich in ihrer Persönlichkeit, im Teamverhalten aber auch im schulischen Bereich weiterzuentwickeln.

### INTEGRATIONSLAGER

Jedes Jahr veranstalten wir während der letzten Sommerferienwoche ein Lager mit allen Lernenden der Bank Julius Bär mit dem Ziel, die neu-eintretenden Lernenden ins Team zu integrieren. Dabei geht es insbesondere um zwei Dinge: Kopfarbeit durch Körperarbeit und Büroluft durch Natur zu ersetzen. Dies ist eine beliebte und erlebnisreiche Woche für alle Teilnehmenden.

### SPRACHPROJEKTWOCHE

In den Frühlingsferien Deines ersten Lehrjahres besuchst Du einen Französisch-Intensivkurs in Zürich (nur für BMS Lernende). Du festigst und vertiefst dadurch Deine Französischkenntnisse und kannst allfälligen Lücken schliessen.

## ERLEBNISTAGE

Zusätzlich zum Integrationslager runden ein Städte- und Kulturtag, ein Weihnachtsevent sowie weitere interne Schulungen die Ausbildung ab.

## UNTERSTÜTZUNG

Unser einzigartiges Betreuungsmodell gibt uns die Möglichkeit, jeden Lernenden individuell und persönlich zu betreuen. Auf der einen Seite werden die Lernende am Arbeitsplatz von ihrem jeweiligen Praxisausbildner betreut, ausgebildet und unterstützt. Der Praxisausbildner gibt den Lernenden eine Einführung in die Abteilung und erklärt die auszuführenden Aufgaben. Zusätzlich profitieren die Lernenden während der ganzen Lehrzeit von einem **persönlichen Coach**. Dieser unterstützt sie in sämtlichen Themen wie Schule, Ausbildung, Arbeitsplatz, persönliche Angelegenheiten, Lernschwierigkeiten etc. Nicht zuletzt ist auch der Leiter Young Talents stets eine Ansprechperson und begleitet die Lernenden durch die Ausbildungszeit.

---

## VERGÜNSTIGUNGEN / BENEFITS

Die Julius Bär bietet den Lernenden u.a. folgende Fringe Benefits:

- Gratis Mineralwasser, Tee und Kaffee
- Essensgeldentschädigungen (zzgl. zum Lohn)
- Personalrestaurant
- Reka Checks im Wert von CHF 1'000.- zum Preis von CHF 400.-
- Vergünstigter ZVV-Bonuspass oder Beitrag ans Generalabonnement (GA) als REKA RAIL
- Pauschale für den Kauf von Schulbüchern und Business Kleider
- Pauschale für den Kauf eines elektronischen Geräts für den Schulunterricht und die Branchenkunde (CYP)
- Vorzugsbedingungen auf das Julius Bär Bankkonto
- Und vieles mehr...

## TESTIMONIALS



### **Benjamin Süess – Leiter Young Talents**

Ich unterstütze ehrgeizige, begeisterungsfähige junge Menschen dabei, ihre ersten Schritte in der Arbeitswelt zu machen und dabei wertvolle Erfahrungen zu sammeln. Neben dem fachlichen Aspekt ist es mir wichtig, dass sich die Lernenden während der Ausbildung auch in ihrer Persönlichkeit – und insbesondere - im Teamverhalten weiterentwickeln. So gehören zum Lehrprogramm bei Julius Bär nicht nur fachspezifische Trainings und Workshops, sondern auch Lager und Events, die der Förderung des Zusammenhalts und Teamspirits dienen. Bei Julius Bär ermöglichen wir unseren Lernenden eine fundierte, abwechslungsreiche Ausbildung und legen damit die Basis für ein erfolgreiches berufliches Fortkommen.



### **Roman Wyss – Coach für die Lernenden**

Alle reden vom grossen IT Fachkräftemangel in der Schweizer aber nicht alle tun auch etwas dagegen. Mir ist es ein grosses Anliegen den Nachwuchs in diesem sehr spannenden und dynamischen Umfeld zu fördern und so meinen ganz persönlichen Beitrag zu leisten, die nötigen Fertigkeiten und Fähigkeiten den junge Menschen beizubringen. Die IT Infrastruktur der Bank Julius Bär ist sehr breit und ermöglicht dadurch ein ideales Lernumfeld für unsere Lernenden. Ich bin überzeugt, dass unsere Lernenden dank unserer sehr individuellen und praxisnahen Betreuung bei uns einen optimalen ‘Rucksack’ für den Start in die Berufswelt nach der Lehre erhalten. Als Coach ist es immer wieder ein Highlight, die Lernenden über die gesamte Lehrdauer zu unterstützen sowie deren persönliche und fachliche Entwicklung begleiten zu dürfen.



**Kerim Altintas - IT-Lernender Fachrichtung Systemtechnik**

Ich bin sehr froh darüber, dass ich mich für die Bank Julius Bär entschieden habe. Nicht nur das familiäre Verhältnis unter den Lernenden, sondern auch das angenehme Arbeitsumfeld bestätigt mir das immer wieder. Durch die vielfältigen Einblicke in die Bank, lerne ich immer etwas Neues dazu. Somit kann ich mein Informatikwissen stetig verbessern und ausbauen sowie auch direkt anwenden in der täglichen Arbeit. Dank den verschiedenen Lehrlingsevents, die teilweise von uns Lernenden organisiert werden, steigert sich das Gefühl von Zusammenhalt und bringt Abwechslung in den Arbeitsalltag. Die professionelle Kommunikation, die ich mit den verschiedenen Bankmitarbeitern täglich führe, schätze ich sehr und versuche stetig darauf aufzubauen.



**Nick Wallner – ehemaliger Lernender IT Applikationsentwicklung**

Die familiäre Atmosphäre verspürte ich bereits beim Vorstellungsgespräch – und fühlte mich vom ersten Tag an willkommen und wohl. Das äusserst angenehme Arbeitsumfeld bereitet mir viel Freude, was sich positiv auf meine Leistungen auswirkt. Neben dem fachlichen Wissen durfte ich auch das Berufsleben in der IT einer Bank kennen lernen, was dank des reibungslosen Übergangs von der Schule in den Berufsalltag einwandfrei funktionierte. Auch konnte ich mir über die Jahre durch die Einsätze in verschiedenen Abteilungen ein sehr breites Informatikwissen aneignen.





**Erik Grütter – IT Lernender Fachrichtung Systemtechnik**

Ich bin überzeugt davon, dass die Lehre als Informatiker bei der Bank Julius Bär eine hervorragende Wahl ist, um in die Informatik einzusteigen. Durch die vielen Praxiseinsätze in verschiedenen Abteilungen erhalten wir einen breiten Einblick in die Informatik einer Bank. Auch das familiäre Verhältnis im Lehrlingsteam finde ich äusserst wichtig, und war für mich ein ausschlaggebender Punkt, als ich mich für eine Lehre entschieden habe. Dank dem Integrationslager zu Beginn der Lehre wird jeder Lernender direkt in das Lehrlingsteam aufgenommen und ich fühlte mich sofort sehr wohl hier.



**Tolgahan Canbolat – ICT Fachmann EFZ**

Meinen ersten Einsatz in der Bank hatte ich im IT Helpdesk. Im Helpdesk habe ich sehr viele positive Erfahrungen gesammelt, da ich auch fremdsprachigen Mitarbeitenden helfen konnte und somit meine Sprachkenntnisse in Englisch täglich anwenden konnte. Meine alltäglichen Aufgaben schätze ich sehr, da ich anderen Bankmitarbeiter helfen kann, wenn sie IT-Probleme haben. Ich fühle mich unter den Lernenden sehr gut aufgehoben, da wir uns gegenseitig sehr gut verstehen. Auch die spannenden Lehrlingsevents gehören zu unserer Lehre bei der Bank, welche von uns Lernenden jeweils von A – Z selber organisiert und geplant werden.

## ANFORDERUNGSPROFIL

- Höchste Volksschulstufe
  - Mittlere Volksschulstufe (gilt nur für ICT-Fachfrau/ICT-Fachmann)
  - Gute bis sehr gute Noten in den Hauptfächern (Deutsch, Englisch, Französisch und Mathematik)
  - Freude an der Arbeit mit Computern und Elektronik
  - Gutes mathematisches Verständnis und grosse Begeisterung für die Technik
  - Als motivierte, flexible und aufgestellte Persönlichkeit bist Du offen für Neues
  - Freude an der Arbeit am Computer und eine exakte Arbeitsweise zeichnen Dich aus
  - Du möchtest gerne dienstleistungsorientiert, zuverlässig, selbständig arbeiten und schätzt Teamarbeit
- 

## ANLEITUNGEN FÜR EINE ERFOLGREICHE BEWERBUNG

Bist Du bereit Deine berufliche Karriere bei der Julius Bär zu starten? Dann freuen wir uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen. Bitte sende uns hierzu jeweils ab Mitte Juli für das darauffolgende Jahr die folgenden Unterlagen:

- Motivationsschreiben & Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf mit Foto
- Zeugniskopien der Oberstufe
- Auswertung Multicheck
- Kopien von Zertifikaten und Diplome

Über den beiliegenden QR-Code gelangst Du direkt zu unserer Homepage und Online-Bewerbungstool unter [www.julisbaer.com](http://www.julisbaer.com).



Julius Bär

## JULIUS BÄR GRUPPE

Human Resources  
Hauptsitz  
Bahnhofstrasse 36  
Postfach  
8010 Zürich  
Schweiz

Telefon +41 (0) 58 888 1111

Fax +41 (0) 58 888 1122

[www.juliusbaer.com](http://www.juliusbaer.com)

Die Julius Bär Gruppe  
ist weltweit an mehr als  
60 Standorten präsent,  
darunter Zürich (Hauptsitz),  
Dubai, Frankfurt, Genf,  
Hongkong, London, Luxemburg,  
Mailand, Monaco,  
Montevideo, Moskau, Mumbai,  
Singapur und Tokio.

© JULIUS BAER GROUP, 2021

