



Become part of DINAPE Solutions GmbH as Software Test-Automation Engineer FinTech (f/m/d)

We are an innovative and agile company with a focus on the development and operation of cloud-based software applications. Our payment platforms support payment service providers, FinTechs and international corporations to implement complex business requirements faster and future-proof. Backed by over 20 years of experience in technology and research, we live a culture of openness, innovation and flexibility based on trust in people and technology. As a family business, our mission is to provide state-of-the-art payment solutions that meet the needs of our customers in a rapidly changing market today and in the future.

To support our continued growth, we are looking for a talented

Software Test-Automation Engineer FinTech (f/m/d)

Your Mission:

Join our dynamic team in revolutionizing the FinTech landscape! We are seeking a passionate Software Test-Automation Engineer to ensure top-tier quality in our payment software through proactive defect identification and risk mitigation.

In this role, you will drive the implementation of automated testing frameworks to enhance software quality and minimize risks in payment processing. By conducting thorough testing and analysis, you will help us deliver reliable and efficient FinTech solutions. Working within an agile development environment, you will proactively identify and resolve defects, ensuring compliance with quality standards.

If you have a strong background in FinTech, particularly in understanding payment systems and processes, and experience with agile development methodologies, we would be excited to meet you. Join us in our mission to transform payment solutions and drive innovation in the FinTech industry!

Sounds exciting? Keep reading 🙌

What You Will Do:

- Extend our test framework by adding new plugins and test steps.
- Design, implement, and execute test cases based on business requirements.
- Analyze user requirements for completeness & testability from a functional and quality perspective.
- Coordinate QA activities within the team and collaborate closely with product owners and developers.
- Create test reports.
- Document test-cases in test-management tool.

Your Profile:

- Bachelor's degree in computer science or a related field.
- At least 2 years of professional experience in a similar Software Testing role or Software Development role with a focus on testing, preferably within the payments or banking sector.
- Strong understanding of testing principles and frameworks (e.g., ISTQB certified tester).
- Proficient in Test-Automation practices with experience in tools like Selenium.
- Experienced with test-management tools (e.g. TestRail).
- Basic knowledge of JAVA or Groovy.
- Independent working style, with a clear view on solutions and results.
- Proficient English skills, with the ability to explain, teach and discuss technical issue (both written and spoken).

Our Promise/Benefits

- **Engaging Global Environment:** Join a vibrant, international workplace known for its dynamic and inclusive atmosphere
- **Diverse and Exciting Responsibilities:** Enjoy a wide variety of tasks with high autonomy, empowering you to contribute and implement your innovative ideas
- **Flexible Work Arrangements:** Benefit from flexible working hours and remote work options to fit your lifestyle
- **Modern Office Locations:** Work from our state-of-the-art office in Brunn am Gebirge, Austria (Campus 21, near SCS - with a complimentary shuttle service to and from Vienna)
- **Collaborative Team Culture:** Experience a team driven by spirit, passion, creativity, and flat hierarchies, fostering a supportive and creative environment
- **Regular Team Events:** Participate in regular team-building events to strengthen camaraderie and enhance team spirit
- **Competitive Compensation:** Of course, you will receive a competitive compensation package, which we would be happy to discuss with you personally. For legal reasons, we must provide the gross annual salary, which is approximately EUR 42.000,- (38.5 hours per week) according to our collective agreement. We are ready and willing to offer more than the starting figure, depending on your experience and qualifications.

Up for a new challenge? Let's get in touch! 🙌

We look forward to receiving your online application: <https://www.dinape.com/en/sw-test-automation-engineer-fintech/>

DINAPE Solutions GmbH

Kerstin Günes
 Head, Human Resources
 Campus 21, Europaring F15/302
 A-2345 Brunn/Gebirge
 T: 0043-1-33 66 888-0
 W: www.dinape.com

Please note we will not accept any candidate profiles sent unrequested and unsolicited by recruiting agencies. We collaborate with preferred providers based on framework agreements and will not pay any fees to recruiting agencies without an agreement. Should we receive a candidate profile from a recruiting agency with which there is no framework agreement, and should the respective candidate be considered or hired, this will not entitle the recruiting agency to claim payment or fees.



Werde Teil von DINAPE Solutions GmbH als Software Test-Automation Engineer FinTech (w/m/d)

Wir sind ein innovatives und agiles Unternehmen mit Fokus auf Entwicklung und Betrieb von cloudbasierten Software-Applikationen. Unsere Payment Plattformen unterstützen Zahlungsdienstleister, FinTechs und internationale Konzerne, komplexe Business-Anforderungen schneller und zukunftssicher umzusetzen. Gestützt auf über 20 Jahre Erfahrung in Technologie- und Forschung, leben wir eine Kultur der Offenheit, Innovation und Flexibilität, basierend auf Vertrauen in Menschen und Technologie. Als Familienunternehmen ist es unsere Mission, modernste Zahlungslösungen anzubieten, die die Bedürfnisse unserer Kunden in einem sich schnell verändernden Markt heute und auch künftig zu erfüllen.

Um unser weiteres Wachstum zu unterstützen, suchen wir eine/n talentierte/n

Software Test-Automation Engineer FinTech (w/m/d)

Deine Mission:

Werde Teil unseres dynamischen Teams und revolutioniere die FinTech-Landschaft! Wir suchen einen leidenschaftlichen Software Test-Automation Engineer, der durch proaktive Fehlererkennung und Risikominderung höchste Qualität in unserer Zahlungssoftware gewährleistet.

In dieser Rolle wirst du die Implementierung automatisierter Test-Frameworks vorantreiben, um die Softwarequalität zu steigern und Risiken im Zahlungsverkehr zu minimieren. Durch gründliche Tests und Analysen hilfst du uns, zuverlässige und effiziente FinTech-Lösungen zu liefern. In einem agilen Entwicklungsumfeld wirst du proaktiv Fehler identifizieren und beheben, um die Einhaltung der Qualitätsstandards sicherzustellen.

Wenn du über fundierte Kenntnisse im FinTech-Bereich, insbesondere in Bezug auf Zahlungssysteme und -prozesse, sowie Erfahrung mit agilen Entwicklungsmethoden verfügst, freuen wir uns darauf, dich kennenzulernen. Werde Teil unserer Mission, Zahlungslösungen zu transformieren und Innovationen in der FinTech-Branche voranzutreiben!

Klingt spannend? Dann lies weiter. 🍌

Was du machen wirst:

- Erweiterung unseres Test-Frameworks durch Hinzufügen neuer Plugins und Testschritte.
- Design, Implementierung und Ausführung von Test-Cases basierend auf den Business-Anforderungen.
- Analyse der Benutzeranforderungen auf Vollständigkeit und Testbarkeit aus funktionaler und qualitativer Sicht.

- Koordination der QA-Aktivitäten im Team und enge Zusammenarbeit mit Product Owner und Entwicklern.
- Erstellung von Test-Cases.
- Dokumentation von Test-Cases im Testmanagement-Tool.

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Bachelorstudium in Computer Science oder einem vergleichbaren Bereich.
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung in einer ähnlichen Rolle im Softwaretest oder in der Softwareentwicklung mit einem Fokus auf Tests, vorzugsweise im Payment oder Banken Bereich.
- Fundiertes Verständnis von Testprinzipien und -frameworks (z. B. ISTQB-zertifizierter Tester).
- Erfahrung in der Testautomatisierung mit Tools wie Selenium.
- Erfahrung im Umgang mit Testmanagement-Tools (beispielsweise TestRail).
- Grundkenntnisse in JAVA oder Groovy.
- Selbstständige Arbeitsweise mit klarer Zielorientierung auf Lösungen und Ergebnisse.
- Gute Englischkenntnisse, mit der Fähigkeit, technische Themen sowohl schriftlich als auch mündlich zu erklären, zu vermitteln und zu diskutieren.

Unser Versprechen:

- **Engagiertes globales Umfeld:** Ein lebendiger, internationaler Arbeitsplatz, der für seine dynamische und integrative Atmosphäre bekannt ist.
- **Vielfältige und aufregende Aufgaben:** Eine große Vielfalt an Aufgaben mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung, die es ermöglicht, innovative Ideen einzubringen und umzusetzen.
- **Flexible Arbeitsregelungen:** Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice-Optionen.
- **Moderner Bürostandort:** Hochmodernes Büro in Brunn am Gebirge (Campus 21, in der Nähe der SCS), mit kostenlosem Shuttle-Service von und nach Wien.
- **Kooperative Teamkultur:** Ein Team, das von Geist, Leidenschaft, Kreativität und flachen Hierarchien angetrieben wird und so ein unterstützendes und kreatives Umfeld schafft.
- **Regelmäßige Team-Events:** Regelmäßige Teambuilding-Events, um die Kameradschaft zu stärken und den Teamgeist zu fördern.
- **Wettbewerbsfähige Entlohnung:** Ein wettbewerbsfähiges Gehaltspaket, das individuell besprochen wird, um alle Erfahrungen und Qualifikationen zu berücksichtigen. Gesetzlich sind wir verpflichtet, das Bruttojahresgehalt auf der Grundlage des Kollektivvertrags anzugeben, das etwa 42.000,- beträgt (38,5 Stunden pro Woche). Je nach Erfahrung und Fähigkeiten sind wir bereit, mehr als das Anfangsgehalt zu bieten.

Lust auf eine neue Herausforderung? 🙌

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung: <https://www.dinape.com/sw-test-automation-engineer-fintech/>

DINAPE Solutions GmbH

Kerstin Günes
Head, Human Resources
Campus 21, Europaring F15/302
A-2345 Brunn/Gebirge
T: 0043-1-33 66 888-0
W: www.dinape.com

Bitte beachten Sie, dass wir keine Kandidatenprofile akzeptieren, die von Personalvermittlern unaufgefordert zugesandt werden. Wir arbeiten mit bevorzugten Anbietern auf der Basis von Rahmenverträgen zusammen und zahlen keine Honorare an Personalvermittler ohne Vereinbarung. Sollten wir ein Kandidatenprofil von einer Personalvermittlungsagentur erhalten, mit der keine Rahmenvereinbarung besteht, und sollte der betreffende Kandidat in Betracht gezogen oder eingestellt werden, so hat die Personalvermittlungsagentur keinen Anspruch auf Zahlung oder Honorar.