



Quality Assurance Engineer (gn)

Unbefristete Festanstellung | 40 h / Woche | ab sofort
Standort: Karlsruhe / teils remote

Bist Du ein erfahrener Quality Assurance Engineer (gn), ein Teamplayer mit der Motivation, unsere Produkte stetig zu verbessern und das Patientenerlebnis auf ein neues Niveau zu heben?

Du identifizierst Dich mit unseren Grundwerten

- **Responsibility** – Du übernimmst Verantwortung für eine Software, welche gesundheitsrelevante Workflows zum Wohle der Patienten abbildet.
- **Cooperation** – Du bist Teil eines Teams hoch motivierter Experten in der Healthcare IT im Allgemeinen und im radiologischen Workflow im Besonderen.
- **Contribution** – Du leistest Deinen Beitrag zur ständigen Verbesserung unseres medavis RIS im Sinne unserer Kunden und deren Patienten.
- **Innovation** – Du gestaltest mit uns die digitale Transformation des Gesundheitswesens mit Themen wie der elektronischen Patientenakte oder der Telemedizin.
- **Passion** – Du brennst dafür, mit Deinen Fähigkeiten als Quality Assurance Engineer einen wertvollen und sinnstiftenden Beitrag zu leisten.

Das erwartet Dich

- Du bringst Deine Expertise im Bereich Qualitätssicherung als wichtiger Teil eines cross-funktionalen, selbstverantwortlichen Squads ein
- In enger Zusammenarbeit mit Deinem Squad und mit den Quality Assurance Engineers der anderen Squads, stellst Du im Rahmen unseres Scrum-Prozesses die qualitativ hochwertige Umsetzung von User Stories sicher.
- Du prägst wichtigen Projekten im Gesundheitssektor im Rahmen der Abnahmetests das Qualitätssiegel der medavis auf, z. B. bei der elektronischen Patientenakte.
- Durch automatisierte Regressionstests sorgst Du für eine nachhaltige Qualität unserer Produkte auf hohem Niveau.

Das bringst Du mit

- Du hast mindestens 3 Jahre Erfahrung in der Qualitätssicherung in der (agilen) Software-Entwicklung.
- Du verfügst über umfassende Kenntnisse von Testmethoden und -prozessen (ISTQB Foundation), sowie ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein.
- Dein Verständnis für komplexe Geschäftsprozesse ergänzt Deine Expertise.
- Technologische Kenntnisse rund um z. B. Jira, Confluence, Zephyr, Ranorex, Java und relationale Datenbanken sind von Vorteil.
- Du kannst fließend auf Deutsch und Englisch kommunizieren

Unsere MitarbeiterInnen sind uns wichtig! **Wir wollen, dass Du Dich bei uns wohl fühlst.** Dafür bieten wir Dir zusätzlich zum Gehalt unter anderem:

- Eine **offene Unternehmenskultur**
- Eine **Betriebliche Krankenversicherung**, die bemerkenswerte, attraktive Zusatzleistungen ergänzend zur eigenen Krankenversicherung bietet
- Eine **Betriebliche Unfallversicherung**, die auch private Unfälle abdeckt. Rund um die Uhr. Weltweit
- Eine **Betriebliche Altersversorgung**, die Deiner persönlichen Anlagestrategie entspricht
- **Arbeitgeber-exklusive Shopping-Angebote und -Vergünstigungen** nahezu für alle erdenklichen Produkte und Dienstleistungen
- Eine **Firmen-Shopping-Guthaben-Karte** zur privaten, freien Verfügung mit monatlicher Guthabenaufladung
- 30 Tage Urlaub zum Einstieg, dauerhaft Extra-Urlaubstage mit zunehmender Betriebszugehörigkeit
- Eine große Portion **Humor und Gelassenheit** auch an stressigen Tagen
- Das gute Gefühl, Teil einer **sinnstiftenden Unternehmung** zu sein, die dazu beiträgt, Menschen dabei zu helfen gesund zu werden bzw. gesund zu bleiben

Unternehmen

Die medavis GmbH ist Teil der medavis Gruppe, einem Zusammenschluss von Healthcare IT Unternehmen mit über 250 Mitarbeitenden an derzeit 5 Standorten. Basierend auf langjähriger Erfahrung in den Bereichen Radiologie und Hygienemanagement bieten wir innovative Lösungen für Praxen, Labore, Krankenhäuser und Universitätskliniken weltweit.

Kontaktiere uns

medavis GmbH
Bannwaldallee 60
76185 Karlsruhe

Tel.: +49 721 92910 0
Fax: +49 721 92910 99
www.medavis.de

Interesse geweckt?

Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil unseres Teams! Sende bitte eine kurze Bewerbung per E-Mail an:

welcome@medavis.de

Auf den Eingang Deiner Bewerbung freuen sich Alexandra Feenstra, Elsa Brunner, Eva Spielmann, Patricia Stolte und Daniel Kleinhans.

