Berichtet von Beroe X nnamu GmbH

aqua beschleunigt KI-Tests und Nachverfolgbarkeit für Next-Gen-Beschaffung

ÜBER DEN KUNDEN

Beroe X nnamu GmbH mit Sitz in Berlin ist ein KI-Startup für spieltheoriebasierte KI-Verhandlungsagenten im Einkauf. 2022 gegründet und kürzlich von Beroe Inc. übernommen, nutzt nnamu einen 20-jährigen Verhandlungsdatensatz für seine Lösungen.



Zeiteinsparung im Tagesbetrieb



Effizienzsteigerung beim Testen



Verbessertes Testmanagement



gesteigerte Organisationsleistung



KUNDENZITAT

"Mit aqua haben wir QA von einem reaktiven Kontrollpunkt zu einem proaktiven Qualitätstreiber transformiert. Die KI-gestützte Effizienz und nahtlose Integration ermöglicht unserem Team, sich auf Strategie und Innovation statt Routine zu fokussieren."

Vorher

MANGEL AN STRUKTUR UND **NACHVERFOLGBARKEIT**

Vor aqua verwaltete nnamu Tests über Spreadsheets und Projekttools wie Notion. Während diese Tools anfangs Flexibilität für ein wachsendes Team boten, wurden sie mit steigender Produktkomplexität schnell unhandlich. Fehlende dedizierte QA-Infrastruktur erschwerte die Skalierung der Tests für ihren anspruchsvollen KI-Verhandlungsagenten. Das Team hatte erhebliche Probleme: Nachverfolgbarkeitslücken erschwerten Abdeckungs- und Compliance-Nachweise, während getrennte Tools zu fragmentierter Zusammenarbeit zwischen Entwicklern und OA führten.



Nachher

KI-GESTÜTZTES TESTMANAGEMENT

aqua bietet nnamu eine einheitliche, skalierbare Testmanagement-Lösung, die auf die Bedürfnisse des KI-gesteuerten Softwareunternehmens zugeschnitten ist. Die Jira-Integration und die KIgestützte Testfallgenerierung tragen dazu bei, auditfähige Workflows zu schaffen. Jetzt sind Anforderungen und Tests miteinander verknüpft, was eine klare Nachverfolgbarkeit und Verantwortlichkeit in jeder Phase ermöglicht. Dank KI, die relevante Testschritte generiert, hat nnamu die Qualitätssicherung von einem Engpass zu einem strategischen Faktor gemacht.



100 % Nachverfolgbarkeit zwischen Anforderungen, Tests und Fehlern









Lücken in Nachverfolgbarkeit und Prüfbarkeit zwischen Anforderungen, Tests und Fehlern



Manuell, verteilte Testfallverwaltung über Spreadsheets und Notion



Begrenzte Sicht auf Testabdeckung und Ergebnisse



Reibung in der Zusammenarbeit zwischen Entwicklung und QA



Marcel Chmielewski

m.chmielewski@aqua-cloud.io



ERFAHREN SIE, WIE AQUA-CLOUD IHRER ORGANISATION BEIM TESTEN ZEIT SPART