

Die nurago GmbH ist einer der weltweit führenden Anbieter in der digitalen Markt- und Medienforschung. Als Kompetenzzentrum der GfK-Gruppe, einem der größten Marktforschungsunternehmen der Welt, leistet nurago mit seinen Produkten und Services einen entscheidenden Beitrag zum Verständnis des Nutzerverhaltens in digitalen Medienwelten und den dahinter liegenden Einstellungen, Meinungen und Motiven.

Auf der Basis flexibler und dynamisch weiterzuentwickelnder Technologie-Plattformen verantwortet nurago den gesamten Projektablauf: von der methodischen Beratung über die Datenerhebung und -auswertung bis zur Aufbereitung und Bewertung der gewonnenen Ergebnisse.

An den Standorten Hannover, Hamburg, München, Berlin, London und Los Angeles arbeiten mehr als 70 Mitarbeiter für internationale Werbetreibende unterschiedlicher Branchen und Medienunternehmen sowie Media-Agenturen und Forschungsinstitute. Zu unseren Kunden zählen u.a. Google, YouTube, eBay, Yahoo!, MySpace, SpiegelQC, pilot, G+J EMS, aevolve, die Advertising Research Foundation und das IAB.

Für dieses spannende Umfeld suchen wir aufgrund unseres Wachstums und unserer Internationalisierung an unseren Standorten in **Hannover** oder **Berlin** eine Verstärkung als:

Windows Developer Platform Development (m/w)

Der Technology Stack und Ihre Aufgaben

Als Windows Developer sind Sie für die kontinuierliche Weiterentwicklung und Pflege der Client Komponenten unserer Technologieplattform „UCT“ mitverantwortlich. Diese dient der Erhebung von Daten über Verhalten und Einstellung von Internetnutzern und umfasst Browser Add-ons für Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox und Google Chrome sowie einen HTTP Protocol Analyzer. Mehrere Windows Services kommunizieren per COM mit diesen Komponenten und sorgen für eine zuverlässige HTTPS Kommunikation zu unseren Serversystemen sowie für automatische Updates. Die gesamte Plattform ist per JavaScript scripable gestaltet und kann in jeder Hinsicht angepasst werden.

Der Schwerpunkt Ihrer Arbeit liegt in der Konzeption von Erweiterungen und Ergänzungen der Plattform sowie der Implementierung und Dokumentation von Komponenten. Soweit dies erforderlich ist, werden auch Anpassungen an neue Windows- und Browserversionen von Ihnen vorgenommen. Dabei arbeiten Sie eng mit dem bestehenden Team zusammen und leiten dieses regelmäßig auch an.

Unsere Anforderungen

- Erfahrung in der Entwicklung von Win32 Applikationen, Bibliotheken und Services mit C++, idealerweise unter Verwendung von Visual Studio und POCO C++ Libraries
- Gutes Verständnis gängiger Web Technologien (DOM, JavaScript, DHTML, HTTP, XHR etc.)
- Erfahrung im Konfigurations- und Buildmanagement auf Basis mind. eines Continuous Integration Systems (TeamCity, Hudson, etc.) sowie mit Dokumentations- und Projektmanagement Tools sind wünschenswert

- Grundlegende Erfahrungen im Umgang mit Linux Systemen sowie in der Anwendung mindestens einer Scriptsprache, idealerweise PHP sind von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Was Sie erwartet

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem engagierten Team, eine hohe Eigenverantwortung mit entsprechenden Entwicklungsmöglichkeiten und ein hervorragendes Betriebsklima. Sie arbeiten in einem attraktiven Umfeld, das von Offenheit und gestalterischen Freiräumen geprägt ist und in dem sich Professionalität und Humor nicht widersprechen. Wir legen großen Wert auf die kontinuierliche Fortbildung unserer Mitarbeiter (schließlich lernen auch die ideenreichsten und erfahrensten Spezialisten nie aus). Durch die Einbindung in der GfK Gruppe werden die vielfältigen Optionen für Ihre berufliche Weiterentwicklung und Ihre Möglichkeiten an interessanten, internationalen Großprojekten mitzuwirken zusätzlich erweitert.

Für Rückfragen steht Ihnen Mareike Behre gerne unter der Telefonnummer 0511 640 997-0 zur Verfügung.

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres gewünschten Standortes (Hannover/Berlin), Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem Eintrittstermin ausschließlich per E-Mail an jobs@nurago.com.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.

Weitere Informationen über unser Unternehmen finden Sie unter www.nurago.de.