



## Prüf- und InspektionstechnikerIn - Medizintechnik Einsatzgebiet Salzburg, Tirol oder Vorarlberg

Unser Kunde ist in der Medizintechnik seit 25 Jahren eine der führenden Prüf- und Inspektionsstellen im Bereich Gesundheitswesen. Für das Gebiet Salzburg, Tirol und Vorarlberg werden nun zwei sehr attraktive Stellen besetzt - eine Junior- und eine Seniorstelle. Eine hervorragende Chance, wenn Sie ein hohes Maß an Selbstorganisation schätzen, abwechslungsreich und verantwortungsvoll tätig sein wollen und flexibel sind.

Sie sind Ansprechpartner für Gesundheitseinrichtungen und führen eigenständig sicherheits- und messtechnische Kontrollen (Überprüfungen) von medizinischen Geräten durch. Sie erstellen Prüfdokumentationen mithilfe einer modernen FM-Software und sind für die terminliche Koordination und Ihren Einsatz selbst verantwortlich.

Sie präsentieren uns Ihre fundierte technische Ausbildung im Bereich der Medizintechnik (HTL, Universität, Fachhochschule) und idealerweise Berufserfahrung in der Prüftechnik. Sie haben Freude an der selbstständigen Abwicklung von Projekten und Interesse an neuen Aufgaben und Technologien. Gute EDV-Kenntnisse (MS Office) und Reisebereitschaft sind selbstverständlich.

Sie werden umfassend in die verantwortungsvolle Position eingeschult und haben eine abwechslungsreiche, interessante Tätigkeit in einem kompetenten Team. Gerne bietet das Unternehmen jungen HTL-Absolventen/innen die Möglichkeit, in die Branche einzusteigen - darüber hinaus ist aber dieses Inserat an Fachleute gerichtet, die zumindest erste Jahre Erfahrung in der Medizintechnik haben. Das Gehalt richtet sich nach dem KV Gewerbe und abhängig von Ihren Ausbildungen und Erfahrungen sind attraktive Überzahlungen möglich.

Senden Sie uns Ihre Unterlagen und wir informieren Sie diskret über Details zu Auftraggeber und Stelle. Kenn-Nr.: 8465

Bitte vermerken Sie in der Bewerbung: „*Ich erlaube der **ecomera**, meine Daten entsprechend der DSGVO 2018 bis zu meinem Widerruf zu speichern und für dieses Projekt zu verwenden.*“