

Wir sind ein kontinuierlich wachsendes, international agierendes High-Tech Unternehmen, das innovative Röntgenspiegel und Systeme zur Röntgenstrahlerzeugung entwickelt und produziert. Gegründet wurde Incoatec 2002 als joint-venture mit der Firma Bruker AXS in Karlsruhe, einem der weltweit führenden Hersteller von Röntgenanalytikinstrumenten. Incoatec ist beheimatet vor den Toren Hamburgs im Geesthachter Innovations- und Technologiezentrum GITZ. Vor Ort finden die Entwicklung und auch die Produktion statt. Wir freuen uns über die Auszeichnungen im Jahr 2003 mit dem Schmidt-Römhild Technologiepreis und im Jahr 2007 mit dem Wirtschaftspreis Schleswig-Holstein für „Familienfreundliche Personalentwicklung“.



Für die Entwicklung und den Aufbau einer Datenbank mit Webinterface suchen wir ab sofort eine/n

## Student/in der Wirtschaftsinformatik o.ä.

Neben SAP als zentralem ERP-System, betreiben wir eine eigens auf unsere Organisation maßgeschneiderte und von uns entwickelte Datenbanklösung (IMSIS). Mit IMSIS wollen wir schnell und flexibel auf Kundenwünsche reagieren und so die einzelnen Bereiche des Produktlebenszyklusses unterstützen. IMSIS ist als Serviceorientierte Architektur (SOA) ausgelegt, damit wir eine bestmögliche Integration verschiedener System und Geräte erreichen. IMSIS besteht im Kern aus einer in .Net geschriebenen Klassenbibliothek, die auf einer aktuellen Postgresql-Datenbank aufsetzt. Zudem gibt es für verschiedene Problemstellungen eine jeweilige GUI-Lösung. Momentan werden ein Webinterface, Desktopapplikationen und Office-AddIns entwickelt. Im Team legen wir sehr viel Wert auf agile Methoden und setzen stark auf die Prozesse der Continuous Integration (CI). Hierbei versuchen wir uns stetig weiterzuentwickeln und sind immer an neuen Ansätzen und Technologien interessiert.

Du bist immatrikuliert und möchtest im Rahmen des Studiums ein Praktikum absolvieren? Für unseren IT-Bereich suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine/n Studenten/in für ein Praktikum mit 20 bis 40 Stunden pro Woche.

### Tätigkeitsschwerpunkte:

- Entwicklung einer REST-API zur Erweiterung unserer SOA
- Entwicklung eines Webinterfaces basierend auf Angular und Typescript
- Entwicklung einer besseren CI-Strategie basierend auf TFS und GIT
- Integration von automatisierten Tests in die CI

### Wir bieten:

- konsequente Anwendung der im Studium erlernten Fähigkeiten
- Schulung in PostgreSQL (falls nötig)
- einen praxisbezogenen Arbeitsplatz mit Spielraum für eigene Ideen
- sehr gutes, teamorientiertes Arbeitsklima
- 40 h / Woche (Praktikum) bzw 15-20 h / Woche (Werkstudent/in) bei flexibler Arbeitszeit
- Vergütung 650 € monatlich (Praktikum) bzw. bis zu 15€/h (Werkstudent/in)
- professionelle Arbeitsbedingungen
- Möglichkeit zur Diplomarbeit

Interessiert? Dann sende deine Bewerbungsunterlagen bevorzugt per e-Mail an [jobs@incoatec.de](mailto:jobs@incoatec.de) oder **Personalwesen · Elke Brodrück · Incoatec GmbH · Max-Planck-Straße 2 · 21502 Geesthacht**

Tel: 04152 889 344 [www.incoatec.de](http://www.incoatec.de)