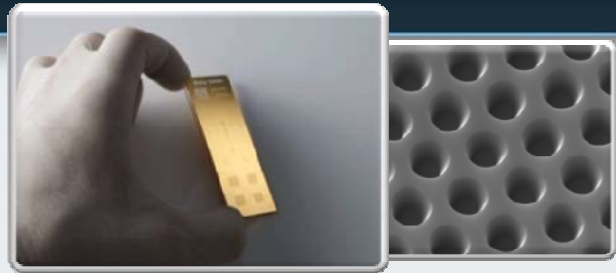


Praktikant BioSciences (m/w)



Ihr Aufgabenbereich

- Unterstützung der Projektteams bei der Entwicklung neuer innovativer Produkte für die bio-medizinische Diagnostik
- Aufsetzen und Durchführen von Versuchen sowie Implementieren bzw. Verbessern von Prozessen für die Anwendung im Verfügen von Kunststoffteilen (aktiviertes Bonding)
- Analyse von Testteilen, z.B. mittels
 - Lichtmikroskop und konfokale Mikroskopie
 - Oberflächenprofilometer
 - Fluoreszenzscanner
- Rasterelektronenmikroskop (REM) und Rasterkraftmikroskop (AFM)
- Applikationstestungen (z.B. Laden von Chips mit Reagenzien, Thermozyklieren, etc.)
- Dokumentation und Aufbereitung der Daten

Ihr Profil

- Technisches Grundverständnis und Interesse, eine Einführung der Arbeitsmittel erfolgt in der Firma
- Selbständige Arbeitsweise
- Grundlegende mathematische Kenntnisse zur Auswertung der Messdaten
- Gute Kenntnisse in MS Office

Wir bieten

Ab Februar 2015 ist ein Praktikum in der Geschäftseinheit BioSciences bei Sony DADC Austria AG in Anif (bei Salzburg) für mind. 6 Monate zu besetzen.

Das Einsatzgebiet ist weit gefächert und reicht vom thermischen Fügen von Kunststoffteilen über Applikationstestungen bis hin zur Charakterisierung der gefertigten Produkte durch hochmoderne Messsysteme. Ziel ist die Analyse der Korrelation zwischen Fertigung und Funktion der finalen Bauteile. Dabei wird die Möglichkeit geboten Projekte aktiv kennen zu lernen und einen Einblick in die Fertigung und Verwendung von hochpräzisen Kunststoffteilen für den Bereich Life Science und Diagnostik zu gewinnen. Es besteht auch die Möglichkeit Projekte im Rahmen von Bachelor- oder Masterarbeiten zu bearbeiten.

Jahresbruttogehalt ab EUR 15.400,-- (exkl. Zulagen) abhängig von Qualifikation und Erfahrung.

Sony DADC

Mit ca. 1.000 Mitarbeitern in Österreich und einem Netzwerk an internationalen Standorten in 19 Ländern weltweit sind wir ein modernes Unternehmen innerhalb des SONY Konzerns mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten. Ein motiviertes Mitarbeiterteam und ein Umfeld, das Eigeninitiative und Kreativität fördert, bilden die Grundlage unseres Erfolges.



Ihre Ansprechpartnerin

Stefanie Appesbacher

Sony DADC Austria
Sonystraße 20, 5081 Anif/Salzburg

E-mail: stefanie.appesbacher@sonydadc.com

Telefon: +43 6246 880 625