

Stellenbeschreibung

Die AM Powder AG ist ein junges Unternehmen, welches eine Technologie entwickelt um die heutigen Grenzen der additiven Fertigung zu verschieben. Dabei liegt der Fokus der Entwicklung auf einem Prozess, welcher für Pulverbett basierte Verfahren mit Polymeren geeignet ist.

Um diese Entwicklung zu Industrialisieren sind wir auf der Suche nach einem

Test-/ Prozessingenieur

Wie sollten Sie sein um zu uns zu passen

- Sie sind eine neugierige Person, welche Sachverhalte verstehen möchte um Lösungen zu entwickeln.
- Sie haben viel Ausdauer und stehen auch nach 100 Niederlagen wieder auf und suchen neue Möglichkeiten.
- Sie machen sich die Hände gerne schmutzig und können nicht den ganzen Tag am PC sitzen.
- Sie sind bereit eigenständig zu Arbeiten

Was sollten Sie an Wissen und Erfahrung mitbringen

- Idealerweise hast Sie eine abgeschlossene Technische Lehre (Polymechaniker/Konstrukteur) abgeschlossen
- Nach Ihrer Basisausbildung haben Sie sich mit dem Thema industriellen 3D Druck (Selektives Laser Sintern) auseinandergesetzt.
- Sie verfügen über ein Studium (Maschinentechnik, Materialwissenschaften, etc.), wo Sie die Grundlage von Polymeren erlernt haben und Zusammenhänge von einer Prozessentwicklung verstehen können.

Was wir bieten

- Kreatives Umfeld mit viel Spielraum für Lösungen
- Flexible Arbeitszeiten
- Pensum 60-100%
- Arbeitsbeginn gemäss Absprache

Sie fühlen sich angesprochen und wagen das Abenteuer mit uns. Sende deine elektronischen Unterlagen an: silvio.waldmeier@biostruct.ch

Da wir uns aktuell auf der Suche nach neuen Räumlichkeiten befinden wird dein Arbeitsort voraussichtlich im Raum Wetzikon ZH sein. BioStruct ist unser Tochterunternehmen und arbeitet eng mit AM Powder AG zusammen.