

Die Novamem AG mit Sitz in Schlieren ZH ist der führende Hersteller von Membranen basierend auf dem Templateverfahren. Dabei können eine Vielzahl an Hochleistungspolymeren zu Hochleistungsmembranen verarbeitet werden. Novamem's Portfolio umfasst daher nicht nur Lösungsmittelresistente Industriemembranen für Mikrofiltration und Ultrafiltration, sondern beinhaltet auch Endkundenprodukte im Bereich der Wasserfiltration.

Praktikum (6 bis 12 Monate)

in Produktion Hochleistungsmembranen

Unser Produktionsteam ist verantwortlich für die Herstellung, die Kontrolle und die Verkaufsabwicklung von unseren Hochleistungsmembranen. Als Praktikant sind Sie mitverantwortlich für diesen spannenden Geschäftsbereich, wobei Sie Ihre Fähigkeit Prozesse zu optimieren ausleben können. Bei Novamem behandeln wir Sie wie einen Vollzeitangestellten mit einem limitierten Zeitrahmen.

Sie sind eine flexible und innovative Persönlichkeit, eingeschrieben in einen Bachelor- oder Masterstudiengang in Chemie, Maschinenbau, Materialwissenschaften oder ähnliches (Laborerfahrung von Vorteil). Sie haben Interesse die dynamische Umgebung eines ETH Startup zu erleben. Mit Ihrer Eigenständigkeit und ihrem analytischen Denken erweitern Sie unser junges und interdisziplinäres Team. Sie überzeugen in Deutsch, fühlen sich aber auch in Englisch sicher.

Sind Sie bereit sich dieser Herausforderung in unserem Unternehmen zu stellen? Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per Mail an Dr. Christoph Kellenberger, CEO und Mitinhaber der Novamem AG.

Novamem AG

Rütistrasse 16, CH-8952 Schlieren
Tel. 044 533 2640, jobs@novamem.com

High performance membranes from high performance polymers