

Bezeichnung	Physiklaborant(in)/Techniker(in)
Arbeitsort	Dübendorf, Schweiz (15 Min. von Zürich City)
Wer wir sind und wen wir suchen	<p>FLISOM ist ein junges dynamisches Unternehmen und im Bereich der kommenden Generation von Solarzellen mit spannenden Herausforderungen tätig. Wir bieten zeitgemässe Arbeitsbedingungen in einem zukunftsorientierten Markt.</p> <p>Wir suchen für unser innovatives, zielorientiert arbeitendes Team eine Mitarbeiterin oder einen Mitarbeiter im Bereich der Dünnschicht-Solarzellenfertigung.</p>
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none">- Beschichtung (Prozessüberwachung) mit Vakuumtechnologie- Laden/Entladen von Beschichtungsanlagen- Unterhalt der Beschichtungsanlage und Beschichtungskomponenten- Ausführen von Schichtqualitätsmessungen
Anforderungen	<p>Die/der ideale Kandidat/in verfügt über eine erfolgreich abgeschlossene Techniker Ausbildung und bringt Erfahrung in einigen der folgenden Bereiche mit: Mechanische Bearbeitung von Metallen (Drehen, Fräsen, Schleifen), Durchführen von Experimenten, Umgang mit chemischen Reaktanten, Bedienen und Unterhalten von Anlagen im Vakuumbereich.</p> <p>Sie/er ist teamfähig, initiativ, kann lösungsorientiert und selbständig arbeiten und verfügt über gute Deutschkenntnisse. Englischkenntnisse sind von Vorteil.</p>
Stellenantritt	Sofort oder nach Vereinbarung
Kontaktadresse	<p>Fühlen Sie sich durch dieses Angebot angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung in Deutsch oder Englisch an: jobs@flisom.ch</p> <p>oder an: Flisom AG Ueberlandstrasse 129 CH-8600 Dübendorf</p>