



## Chemielaborant (m/w)

Standort: Dresden, Deutschland  
Vollzeit  
Unbefristeter Vertrag

### Über Novaled:

Novaled ist ein führender Anbieter eigenentwickelter organischer Materialien und Technologien für hocheffiziente OLEDs für Display- und Beleuchtungsanwendungen sowie für Organische Solarzellen. Novaleds Expertise ist im Bereich organischer Elektronik durch die Kombination von Chemie-, Physik- und Fertigungs-Know-how einzigartig. Neben seinem Hauptsitz in Dresden hat Novaled Büros in Asien. Seit Ende 2013 ist Samsung Haupteigentümer der Novaled GmbH. [www.novaled.com](http://www.novaled.com)

### Stellenbeschreibung:

Zur Verstärkung unseres R&D Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Chemielaboranten (m/w) mit folgenden Tätigkeitsschwerpunkten:

- Synthese und Aufreinigung von organischen/ metallorganischen Verbindungen
- Anwendung inerter Arbeitstechniken (z.B. Schlenktechnik, Glovebox)
- Erfassen und Dokumentieren von Versuchsaufbauten, -abläufen, und -daten
- Mithilfe und Unterstützung bei organisatorischen Abläufen im Labor

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum/zur Chemielaboranten/-in, Chemisch-Technischen Assistenten/-in (CTA), Techniker/-in oder vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Berufserfahrung auf den Gebieten der organischen und/oder metallorganischen Synthese erforderlich
- Erfahrungen im Arbeiten mit luft- und wasserempfindlichen Substanzen (Inertgastechnik)
- Erfahrung in der Anwendung üblicher Reinigungsmethoden der organischen und metallorganischen Chemie
- Sehr sorgfältige und eigenständige Arbeitsweise
- Proaktive, flexibel einsetzbare und teamorientierte Persönlichkeit
- Sehr gute MS-Office Anwenderkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Weiterqualifikation

### Wir bieten Ihnen:

- Eine spannende Tätigkeit in einem internationalen Umfeld
- Mitarbeit in einem hoch motivierten, internationalen Team
- Vielfältige Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Möglichkeit zur aktiven Mitgestaltung eines erfolgreichen Technologieunternehmens

**Bitte bewerben Sie sich bis zum 2. Februar 2018**

### Kontakt:

Mrs. Elisabeth Abel-Wolf  
Phone: + 49 (0) 351-796 5261

**APPLY ONLINE** via <http://www.novaled.com/careers/apply/>

