



[Die Tätigkeit im Überblick](#)
[Beschäftigungs- und Besetzungsalternativen](#)
[Medien \(Bücher, Zeitschriften, Internet u. weitere Quellen\)](#)

Die Tätigkeit im Überblick

Dieser Beruf wurde in der ehemaligen DDR ausgebildet und ausgeübt. Es handelt sich um eine Facharbeiterausbildung, die von 1987 bis 1990 angeboten wurde. Nachfolgend erfahren Sie, welche Tätigkeiten den Beruf prägen und in welchen vergleichbaren Berufen der Bundesrepublik Deutschland sie sich wiederfinden. Laboranten und Laborantinnen mit der Spezialisierungsrichtung Chemie untersuchen Säuren, Laugen, Gase oder Metalle, aber auch Zwischen- und Fertigprodukte der chemischen Industrie. Sie entnehmen Proben, bestimmen zum Beispiel Dichte, Volumen und Zusammensetzung von Stoffen, überwachen Produktionsprozesse, kontrollieren die Qualität chemischer Erzeugnisse und wirken an der Entwicklung neuer Produkte mit. Ihr Arbeitsplatz ist das Labor: Hier führen sie mit verschiedenen Methoden chemische und physikalische Analysen durch. Sie protokollieren ihre Ergebnisse, stellen Chemikalien bereit und pflegen und warten die Laborausstattung. Beschäftigungsmöglichkeiten finden sie in Forschungs-, Entwicklungs- und Produktionslaboratorien.

Vergleichbare Berufe der Bundesrepublik Deutschland:

- Chemielaborant/in in **BERUFENET**
- Chemielaborant/in - Chemie in **BERUFENET** (Ausbildungsberuf 1942-2000)
- Chemielaborant/in - Kohle in **BERUFENET** (Ausbildungsberuf 1942-2000)
- Chemielaborant/in - Metalle in **BERUFENET** (Ausbildungsberuf 1942-2000)
- Chemielaborant/in - Silikat in **BERUFENET** (Ausbildungsberuf 1942-2000)

Hinweis: Diese Zuordnung beruht auf berufskundlichen Untersuchungen. Rechtliche Konsequenzen hinsichtlich der Gleichstellung des Ausgangsberufs mit den hier genannten Berufen der Bundesrepublik Deutschland lassen sich daraus nicht ableiten.
[\(zum Seitenanfang\)](#)

Beschäftigungs- und Besetzungsalternativen

Sie suchen für den Ausgangsberuf Laborant/in - Chemie verwandte Berufe oder Tätigkeiten, auf die Sie sich bewerben können, ohne eine neue Ausbildung zu absolvieren? Oder sind Sie Arbeitgeber und suchen nach einer Alternative für die Besetzung einer Arbeitsstelle? Hier finden Sie verwandte Berufe, die als Job- bzw. Besetzungsalternativen relevant sein können. Bei manchen Alternativen werden nur Teiltätigkeiten des Ausgangsberufs angeboten, andere erfordern eine Einarbeitungszeit, die im Einzelfall unterschiedlich lang sein kann.

Job- und Besetzungsalternativen

für die Gesamttätigkeit (i.d.R. ohne Einarbeitung):

- Chemielaborant/in in **BERUFENET**
- Chemielaborant/in - Chemie in **BERUFENET**

für die Gesamttätigkeit (i.d.R. kurze Einarbeitung):

- Chemisch-technische/r Assistent/in in **BERUFENET**
- Ingenieurassistent/in - Chemietechnik in **BERUFENET**
- Techn. Assistent/in - Chemische u. biologische Laboratorien in **BERUFENET**

für berufliche Schwerpunkte (i.d.R. kurze Einarbeitung):

- Chemielaborant/in - Kohle in **BERUFENET**
- Chemielaborant/in - Metalle in **BERUFENET**
- Chemielaborant/in - Silikat in **BERUFENET**
- Laborant/in - Analytik in **BERUFENET**
- Laborant/in - Synthese in **BERUFENET**

für Teiltätigkeiten und Spezialisierungsformen (mit/ohne Einarbeitungszeit):

- Fachkraft im Labor (Lebensmittel) in **BERUFENET**
- Gaswerkslaborant/in in **BERUFENET**
- Kosmetiklaborant/in in **BERUFENET**
- Laborant/in - Eisenmetallurgie in **BERUFENET**
- Laborant/in - Nichteisenmetallurgie in **BERUFENET**
- Lebensmittelchemielaborant/in in **BERUFENET**
- Lebensmittellaborant/in in **BERUFENET**
- Umweltschutzzlaborant/in in **BERUFENET**

in angrenzenden Berufen:

- Edelmetallprüfer/in in **BERUFENET**
- Lacklaborant/in in **BERUFENET**
- Stoffprüfer/in (Chemie) Glas-, Keram.-Ind., Steine u. Erden in **BERUFENET**

in Berufen mit niedrigerem Qualifikationsniveau:

- Chemielaborjungwerker/in in **BERUFENET**

Eine Aufstellung aller möglichen Verwandtschaftsstufen ist unter Erläuterungen zu den einzelnen Verwandtschaftsstufen abrufbar.
([zum Seitenanfang](#))

Medien (Bücher, Zeitschriften, Internet u. weitere Quellen)

Hier finden Sie detaillierte Angaben zu dem ehemaligen DDR-Beruf Laborant/in - Chemie aus dem Grundwerk ausbildungs- und berufskundlicher Informationen (gabi), Herausgeber Bundesagentur für Arbeit:

- **Laborant/in**
Band-Nr. SR 6 Erscheinungsjahr: 1994
Volltext (pdf, 4958kB)

([zum Seitenanfang](#))