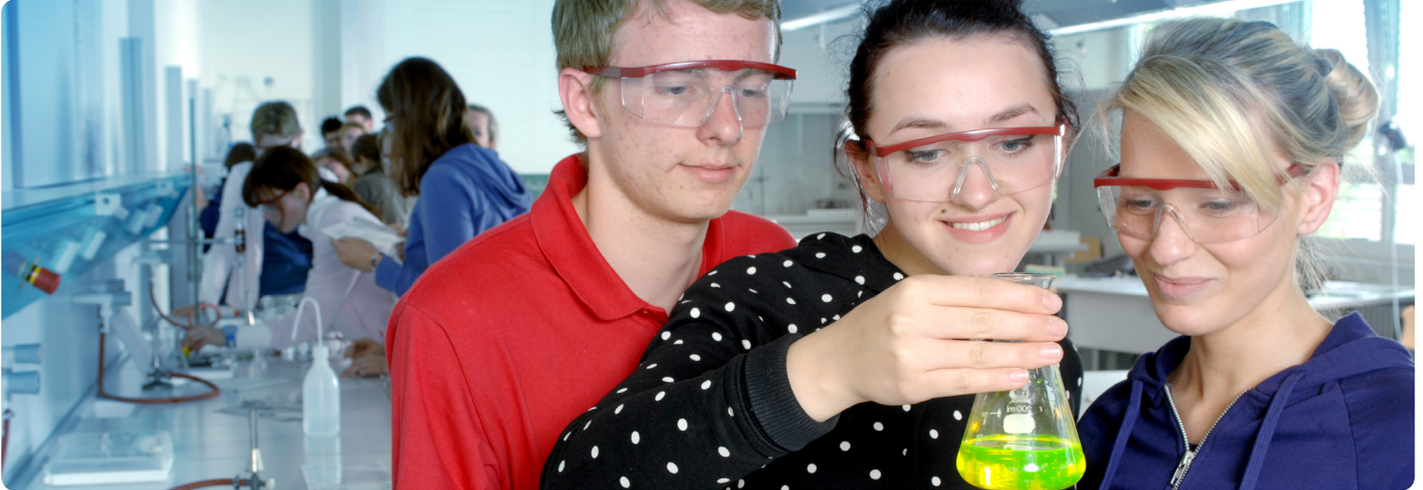


Dreijährige Berufsfachschule

– Chemisch-technische:r Assistent:in



Berufsausbildung und Fachhochschulreife in einem Bildungsgang.

Zielsetzung

Berufsausbildung nach Landesrecht + Fachhochschulreife (FHR)

Aufnahmevoraussetzungen

- bei 3-jähriger Ausbildung: Mittlerer Schulabschluss (FOR)
- bei 2-jähriger Ausbildung: Fachhochschulreife (FHR)

Dauer

3 Jahre - Vollzeitunterricht

Vielseitige und praxisnahe Ausbildung

Im Sinne einer modernen Berufsausbildung mit einer Doppelqualifikation wird der Unterricht in praxisorientierte, verzahnte Schwerpunktbereiche gegliedert, denen jeweils berufspraktische und -theoretische Inhalte zugeordnet sind. Projektorientierte Unterrichtsformen vermitteln gezielt die notwendigen Kompetenzen für Beruf und Studium.

Am Ende der Mittelstufe wird die Ausbildung durch ein Betriebspraktikum von mindestens acht Wochen sinnvoll ergänzt.

Kosten

- 70.- € für Labormaterialien der gesamten Ausbildung
- zuzüglich 30.- € didaktischer Beitrag

Abschluss und Berechtigung

Die Abschlussprüfung führt zum Berufsabschluss nach Landesrecht als **Staatlich geprüfte/r chemisch-technische Assistentin/chemisch-technischer Assistent** und beinhaltet in der 3-jährigen Form den Erwerb der **Fachhochschulreife** (FHR).

info

Für eine **persönliche Beratung** zu diesem Bildungsgang steht Ihnen das Beratungsteam des Berufskolleg Stadtmitte zur Verfügung.

Die **Anmeldung** erfolgt im Sekretariat am Standort Kluse in der Regel nach Ausgabe der Halbjahreszeugnisse.

Mitzubringen sind:

- Bewerbungsanschreiben
- Lebenslauf
- aktuelles Zeugnis (Original+Kopie)
- zwei Bewerbungsfotos
- Personalausweis

Fachinformationen erhalten Sie zusätzlich bei:



Herrn Baaske
bernd.baaske@bkmh.
nrw.schule

www.bkmh.de



Mach' mal was **SCHLAUES**

BERUFS-AUSBILDUNG

am Berufskolleg Stadtmitte

