



Hellma ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen mit weltweit rund 450 Mitarbeitenden und fünf Fertigungsstandorten. Mit über 100 Jahren Erfahrung in den Kernbereichen Labor- und Prozessmesstechnik nimmt der Standort Müllheim eine Schlüsselposition als Zulieferer und Lösungsanbieter im Bereich messtechnischer Aufgabenstellungen in der spektroskopischen Analytik ein.

WIR SUCHEN DICH ALS

Dualer Student (m/w/d)

Chemische Technik - Technische und Angewandte Chemie

Duales Studium 2026

Start: 01.10.2026

Dauer: 3 Jahre

Ort: Müllheim und Mannheim

DEIN ZIEL. Theorie und Praxis kombiniert – Dein optimaler Start für eine erfolgreiche Zukunft

Das 3-jährige Studium an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg bietet Dir eine einzigartige Kombination aus naturwissenschaftlichen und verfahrenstechnischen Grundlagen, modernster angewandter Chemie sowie vielfältigen Vertiefungsmöglichkeiten. Du erweiterst Dein chemisches Wissen und erhältst gleichzeitig die Möglichkeit, Dein erlerntes Know-how direkt bei uns in praxisbezogenen Projekten umzusetzen.

DAS ERMÖGLICHEN WIR DIR.

An der DHBW in Mannheim:

- Vertiefe Dein Wissen durch Laborveranstaltungen und weiterführende Fächer wie Biochemie oder Katalyse und Kinetik
- Du erhältst einen einzigartigen Einblick in die gesamte Wertschöpfungskette – von der chemischen Idee bis zur praktischen Anwendung in modernen Technologien
- Dein Studium wird von Dozenten aus der Theorie sowie Experten aus der Praxis aktiv gestaltet

Bei Hellma in Müllheim:

- Um Deine Praxisphasen so abwechslungsreich wie möglich zu gestalten, arbeitest Du von Anfang an mit und lernst unsere Tätigkeitsfelder wie z.B. Labor, Entwicklung sowie Vertrieb kennen
- Durch aktive Mitarbeit und teilweise Leitung betriebsbezogener Projekte kannst Du Deine erlernten Theoriekenntnisse vertiefen, anwenden sowie erweitern

DAS BRINGST DU MIT.

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Interesse an Chemie und der Arbeit im Labor
- Gute Kenntnisse in Mathematik sowie naturwissenschaftlichen Fächern
- Begeisterung für Analysen, Datenverarbeitung und interdisziplinären Themen
- Schnelle Auffassungsgabe sowie gutes analytisches Denken
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN DIR. Ein qualifiziertes Duales Studium in einer marktführenden Unternehmensgruppe mit den Werten eines mittelständischen Familienunternehmens am Standort Müllheim. Bei uns erhältst Du eine individuelle Förderung und profitierst von unserer sehr guten Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel. Während Deiner Theoriephasen übernehmen wir die Kosten für Unterkunft und Fahrten für Dich. Nach erfolgreichem Bachelorabschluss und entsprechender Befähigung bieten wir Dir Übernahmeperspektiven an. Freu Dich auf moderne Sozialleistungen, ein motiviertes Team sowie ein angenehmes Betriebsklima.

Du begeisterst dich für Chemie und möchtest lernen, wie chemische Prozesse technisch umgesetzt und angewendet werden? Suchst Du ein Duales Studium in dem Du Dich beruflich sowie persönlich weiterentwickeln kannst? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung – sende diese bitte per Mail oder Post an Frau Katharina Bösch (personal@hellma.com)