



Laborant:in EFZ Chemie

Wo Zukunft entsteht – eine Lehre im Hochschul-
und Forschungsumfeld

Du willst eine zukunftsfähige Lehre absolvieren? Du bist neugierig, welt-offen, möchtest etwas bewegen und gleichzeitig persönlich wachsen? Du willst am Puls der Zeit sein? Dann bist du an der ETH Zürich genau richtig, denn hier entsteht Zukunft.

Die ideale Lehre für junge Erwachsene mit Begeisterung für Naturwissenschaften und chemisch-physikalische Abläufe

Dauer: 3 Jahre, davon 6 Monate Grundausbildung im Lehrlabor

Berufsbeschreibung

Du arbeitest in unterschiedlichen Bereichen der Forschung und Entwicklung. Dabei planst und führst du Experimente aus, um neue chemische Verbindungen herzustellen oder analytische Fragestellungen zu beantworten. Neben der Verwendung von Glasapparaturen und Labortechnik helfen dir auch computergestützte Messmethoden bei der täglichen Arbeit.

Deine Stärken sind gefragt

Du experimentierst gerne und interessierst dich für Chemie, Physik und Mathematik sowie für Arbeiten mit elektronischen Geräten und komplexen Apparaturen. Zudem hast du eine gute Beobachtungsgabe, feinmotorisches Geschick, bist zuverlässig und hast einen sorgfältigen, strukturierten und genauen Arbeitsstil. Mit deiner Fähigkeit, vernetzt zu denken, gehst du Experimente mit genügend Ausdauer und Geduld an.

Unser Angebot

Während deiner Lehre profitierst du von modernster Infrastruktur, eigenen Lehrlaboren sowie professioneller Begleitung. Auf dich warten abwechslungsreiche Aufgaben und praxisnahe Ausbildungen. Zudem genießt du ein kostenloses, breites Sportangebot im ASVZ sowie sechs Wochen Ferien.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!
Online findest du sämtliche Informationen über die Berufsbildung an der ETH Zürich. Schau vorbei! www.ethz.ch/berufsbildung

