



**HBLVA17** III  
FÜR CHEMISCHE INDUSTRIE  
**ROSENSTEINGASSE**

Wir begrüßen Sie zu unserem  
Tag der offenen Tür



Unsere Schülerinnen und Schüler führen Sie zu unseren  
**Mitmachlaboratorien, Besichtigungslaboratorien** und  
zum **offenen Theorieunterricht**.

Wir laden Sie dazu ein, bei einer  
**Informationsveranstaltung** über die  
Ausbildungsmöglichkeiten an der  
HBLVA17 Rosensteingasse mit  
**HR<sup>in</sup> Ing<sup>in</sup>. Mag<sup>a</sup>. Dr<sup>in</sup>. Annemarie Karglmayer**  
**Direktorin**  
**im Physiksaal teilzunehmen.**

**1. Vortrag: 12:00      2. Vortrag: 14:00      3. Vortrag: 15:30**

**Für nähere Informationen wenden Sie sich in der Aula am Infopoint an unsere**

Abteilungsvorständin Dipl.-Ing<sup>in</sup>. Marianne Turner  
Abteilungsvorstand Dipl.-Ing. Dr. Martin Letschnig

Bildungsberaterin Dipl.-Ing<sup>in</sup>. Elisa Gritsch  
Bildungsberater Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Lackner-Warton

## Besichtigung Labor: L001/014 - L031 - L114

Angewandte Technologien  
und Umweltschutzmanagement



Umweltanalytik  
Oberflächentechnik  
Ledertechnologie

Mitmachlabor  
1. Klasse => L117  
L134 Umwelt

Biochemie und  
Molekulare Biotechnologie



Biochemie  
Mikrobiologie  
Biotechnologie  
Lebensmittelchemie  
Gentechnik –  
Gentechnologie

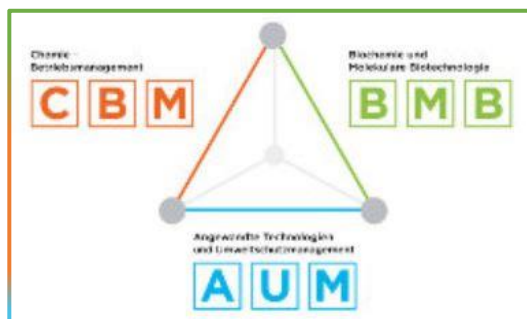
Mitmachlabor  
1. Klasse => L117  
L035 Bio

Chemie –  
Betriebsmanagement



Technologisches Laboratorium  
Angewandtes  
Projektmanagement  
Betriebstechnik

Mitmachlabor  
1. Klasse => L117

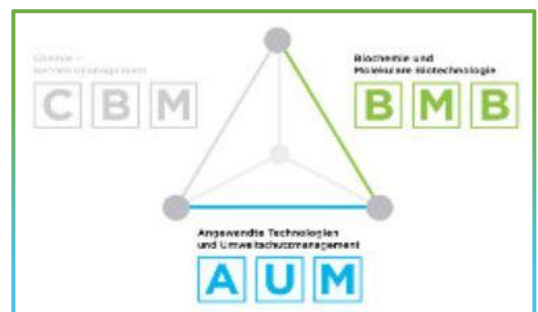


### Ausbildungsrichtungen

Angewandte Angewandte Technologien und Umweltschutzmanagement (inkl. Umweltanalytik, Oberflächentechnik und Leder- und Naturstofftechnologie)

Biochemie und Molekulare Biotechnologie

Chemiebetriebsmanagement



### Ausbildungsrichtungen

Fachschule für Chemische Technologie –  
Ausbildungsschwerpunkt Biochemie und Biotechnologie

Fachschule für Chemie –  
Ausbildungsschwerpunkt Umweltanalytik