

EXPERIO | *Roche*

Erforsche und entdecke.

Konzept Schullabor EXPERIO Roche

Serge Corpataux

Neugierige Willkommen!

Naturwissenschaft und Technik für junge Leute.



Ziele – Vision

Das Schullabor stärkt die Wahrnehmung.

- **Begeisterung** in Informatik, Naturwissenschaft & Technik **wecken und fördern**.
- **Sicherung der Roche Berufsausbildung** als wettbewerbsfähiger Ausbildungsplatz durch die **Stärkung der Wahrnehmung** bei jungen und potentiellen Talenten.
- **Unterstützung der Schulen** zur qualitativen und quantitativen Verbesserung des Unterrichts in den MINT-Fächern.
- **Abbau von Bildungsbarrieren** und genderspezifischen Vorbehalten bezüglich MINT-Berufen.
- **Beziehungspflege und Beitrag zur Förderung der positiven Einstellung** von jungen Menschen, Eltern, Lehrkräften und der breiten Öffentlichkeit zu den MINT-Fächern und der Firma Roche.

Zielgruppen

Das Schullabor weckt und fördert Interessen

Primarstufe

- Wecken von Interesse.
- Begeistern für MINTPhänomene.
- Unterrichtsergänzung.
- Erleichtern des Einstiegs in praktische Versuche.

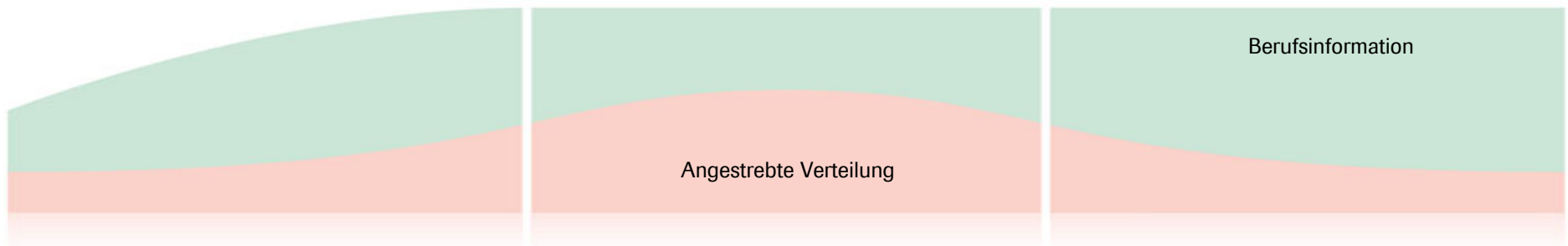
Sekundarstufe I

- Fördern von Interesse.
- Begeistern für MINT Phänomene.
- Unterrichtsergänzung.
- Hilfestellung bei Berufswahl.
- Entdecken der eigenen praktischen Talente.

Sekundarstufe II & weitere*

- Fördern von Interesse.
- Begeistern für MINTPhänomene.
- Fortbildungen.
- Unterrichtsergänzung.

- * Gymnasialklassen
- * Lehrpersonen
- * Fachhochschulen (PH)
- * Berufsberatung
- * Kinder mit Eltern



Pädagogischer Ansatz

Das Schullabor regt an zum Forscherdenken



Einzigartigkeit

Durch was zeichnen wir uns aus?



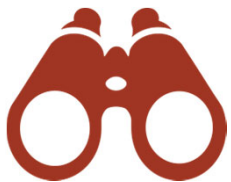
- Regional einzigartige Möglichkeit, sich an ein und demselben Ort mit praktischen Aufgabestellungen in Informatik, Naturwissenschaft und Technik auseinanderzusetzen.



- Zielgruppenorientierte, altersgerechte Versuche.
- Modernste Labor- und Werkstattumgebung.
- Professionelle Betreuung durch Spezialisten.
- Authentizität durch unmittelbare Nähe zur Realität.
- Kostenloses Angebot.



Angebote *Fokus*



MINT-Workshop

Einblick in die MINT-Bereiche Informatik, Naturwissenschaft und Technik ab der Primarstufe.



MyTalents – Berufswahlparcours

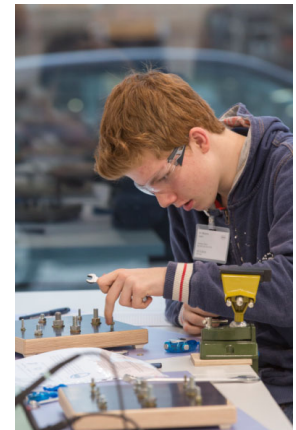
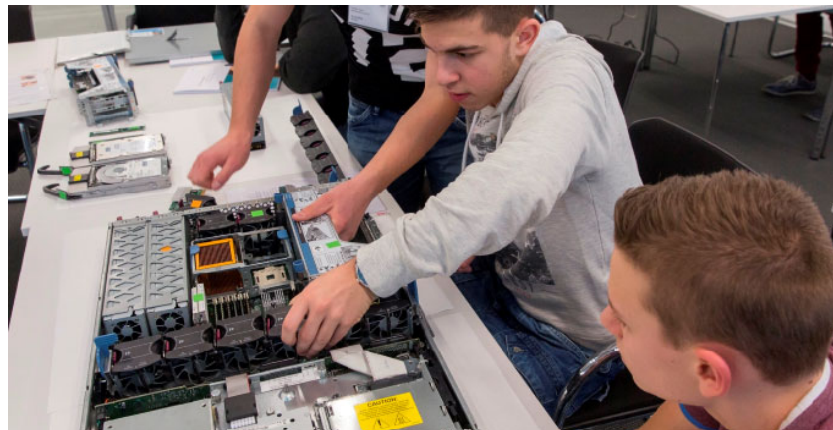
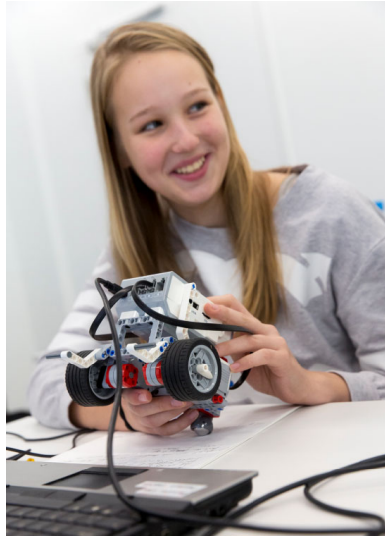
Entdecken praktischer Talente im Berufswahlalter.



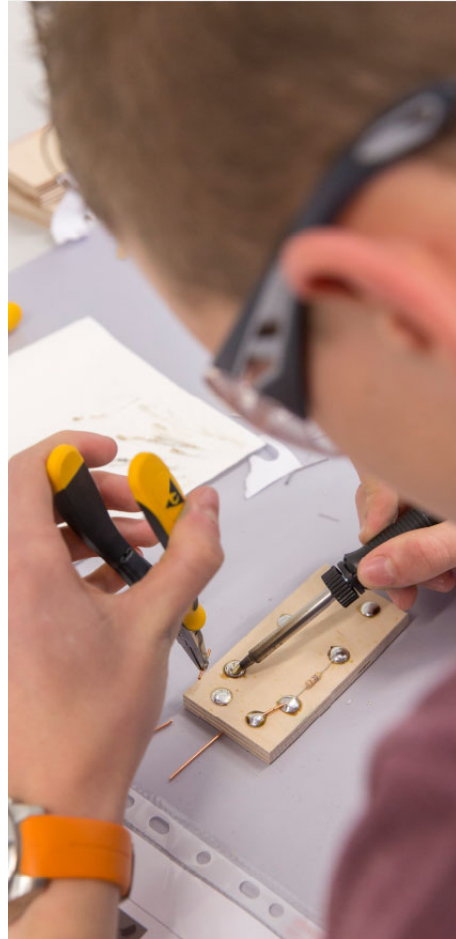
Fachspezifischer Workshop

Vertiefter Einblick in einzelne MINT-Bereiche. Themen sind wählbar.

Impressionen



Impressionen



Impressionen



Wir freuen uns auf Ihre Buchung!



EXPERIO | Roche
Erforsche und entdecke.

Neugierige willkommen!
Naturwissenschaft und
Technik für junge Leute.



www.experio-roche.ch

■ Freie Termine ■ Bereits Belegte Termine



April 2016

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
28	29	30	31	1	2
4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30

Mai 2016

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
25	26	27	28	29	30
2	3	4	5	6	7
9	10	11	12	13	14
16	17	18	19	20	21
23	24	25	26	27	28
30	31	1	2	3	4

Doing now what patients need next