

Auf einen Blick: Das Alfred Krupp-Schülerlabor der Wissenschaften

Angebot	Rund 100 wissenschaftspropädeutische Projekte aus den Geistes- und Gesellschaftswissenschaften, der Mathematik, den Natur- und Ingenieurwissenschaften, der Medizin und der Sportwissenschaft
Zielgruppe	Schülerinnen und Schüler aller weiterführenden Schulen (Jg. 5 bis 13). Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der beteiligten Fakultäten und Studierende des gestuften Bochumer Lehramtsstudiengangs begleiten die Projekte fachdidaktisch.
Träger	Alle 21 Fakultäten und die Professional School of Education der RUB
Start	Bereich MINT: 2004 Bereich GG: 2009
Fläche	1.000 qm (MINT) + 650qm (GG)
Ausstattung	MINT: 1 Physik- und Techniklabor, 1 Biologie- und Chemielabor, 1 Multifunktionslabor, 1 Seminarraum GG: 3 Seminarräume, Freihandbibliothek
Kapazität	Jährlich ca. 14.000 Schülerinnen und Schüler (2023)
Öffnungszeiten	Montag bis Freitag – zum Teil auch in den Schulferien

Die Errichtung des Labors wurde ermöglicht durch die Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung.

Weitere Informationen

<http://www.aks.rub.de>

Kontakt

Koordinationsbüro MINT:	Tel.: 0234/32-27082;	E-Mail: schuelerlabor@rub.de
Koordinationsbüro GG:	Tel.: 0234/32-24723;	E-Mail: schuelerlabor-gg@rub.de
Öffentlichkeitsarbeit:	Tel.: 0234/32-21698;	E-Mail: schuelerlabor-presse@rub.de