

Datenschutzerklärung für den Vorkurs Chemie der RWTH Aachen University

Letzte Aktualisierung: 18.06.2025

I. Verantwortlicher für die Datenverarbeitung

Rektor der RWTH Aachen University
Templergraben 55
52062 Aachen (Hausanschrift)
52056 Aachen (Postanschrift)
Telefon: +49 241 80 1
E-Mail: rektorat@rwth-aachen.de
Website: www.rwth-aachen.de/rektorat

II. Organisation des Vorkurses und datenverarbeitende Stelle

Fachgruppe Chemie
Dr. Anja Zierhut
Melatenerstr. 20
52074 Aachen
Telefon: +49 241 80 94640
E-Mail: vorkurs@chemie.rwth-aachen.de
Webseite: <https://www.chemie.rwth-aachen.de/go/id/cvcc/>

Name und Adresse der Datenschutzbeauftragten
Stabsstelle Datenschutz der RWTH Aachen University
Templergraben 83
52062 Aachen (Hausanschrift)
52056 Aachen (Postanschrift)
Deutschland
Telefon: +49 241 80 94114
E-Mail: dsb@rwth-aachen.de
Website: www.rwth-aachen.de/datenschutz

III. Umfang der Datenverarbeitung

Für den Vorkurs Chemie erfasst und speichert die RWTH Aachen die folgenden personenbezogenen Daten der Teilnehmerinnen und Teilnehmer in einer Datenbank:

- Vor- und Nachname
- E-Mailadresse
- Studienfach

IV. Zweck der Datenverarbeitung

Die oben angegebenen Daten werden zum Zwecke der Vorbereitung, Organisation, Durchführung und Nachbereitung des Vorkurses, zur Kommunikation mit den Teilnehmerinnen und Teilnehmern sowie zur Ausstellung von Teilnahmebestätigungen genutzt.

V. Empfänger der Daten: RWTHmoodle

Mit Vorname, Nachname und E-Mailadresse wird über eine Schnittstelle des IT Centers der RWTH Aachen ein Benutzerkonto auf RWTHmoodle angelegt, der zentralen Lehr- und Lernplattform der RWTH Aachen.

In RWTHmoodle werden den Teilnehmerinnen und Teilnehmern veranstaltungsbegleitend Informationen, Materialien und Übungen in einem passwortgeschützten virtuellen Lernraum bereitgestellt. Für die Verarbeitung der Daten in RWTHmoodle gilt folgende [Datenschutzerklärung](#).

VI. Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung

Der Vorkurs Chemie der RWTH Aachen ist eine studienvorbereitende Maßnahme mit dem Ziel, den Teilnehmerinnen und Teilnehmern den Studieneinstieg zu erleichtern und ihren Studienerfolg zu verbessern. Dies zählt im Einklang mit § 58, Abs. 1, S. 2 HG NRW zu den Aufgaben der Hochschule. Die Teilnahme am Vorkursangebot wird im Rahmen der für die Einschreibung verpflichtenden Studienfeld-SelfAssessments empfohlen, erfolgt jedoch immer freiwillig. Die Verarbeitung der personenbezogenen Daten erfolgt daher gemäß Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. a) DSGVO.

VII. Dauer der Speicherung

Vorname, Name und E-Mailadresse werden beim Organisationsteam des Vorkurses drei Jahre nach Abschluss des Vorkurses gelöscht. Der Benutzeraccount für RWTHmoodle wird am Ende des Semesters, auf das der Vorkurs vorbereitet, gelöscht. Solange bleiben die über den RWTHmoodle-Lernraum bereitgestellten Materialien und Übungen für die Teilnehmerinnen und Teilnehmer zugänglich.

VIII. Pflicht zur Bereitstellung der Daten

Wenn Sie am Vorkurs Chemie teilnehmen möchten, sind Sie verpflichtet, die oben genannten Daten – sofern nicht als optional gekennzeichnet – anzugeben. Ohne Angabe der Daten ist eine Teilnahme am Vorkursangebot aus organisatorischen Gründen nicht möglich.

IX. Betroffeneninformation

Sie haben unter den in Art. 15ff. DSGVO definierten Voraussetzungen das Recht, von der RWTH Aachen über die Sie betreffenden

personenbezogenen Daten Auskunft zu erhalten, die Berichtigung unrichtiger Daten, die Löschung von Daten oder die Einschränkung der Datenverarbeitung zu verlangen, Widerspruch gegen die Datenverarbeitung einzulegen sowie die Datenübertragbarkeit einzufordern.

Auch haben Sie gemäß Art. 77 DSGVO das Recht der Beschwerde bei einer Datenschutz-Aufsichtsbehörde, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen diese Verordnung verstößt. Die zuständige Aufsichtsbehörde in NRW ist die Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit, erreichbar unter <https://www.ldi.nrw.de/kontakt>.

Der Widerruf der erteilten Einwilligung in die Datenverarbeitung kann jederzeit beim Organisationsteam des Vorkurses erfolgen und geschieht mit Wirkung für die Zukunft. Wir machen darauf aufmerksam, dass die Teilnahme am Vorkurs Chemie im Falle eines Widerrufs der Einwilligung aus organisatorischen Gründen nicht möglich ist.