

Angebot des Schülerlabors

InfoLab Saar der Universität des Saarlandes für das Schuljahr 2023/2024

| | |
|---|--|
| | Lerne den Roboter Lego Spike Prime kennen: Aufbau und Programmierung |
| Tag: Mittwoch Datum: 08.11.2023 Uhrzeit: 15.00 bis 17.30 Uhr Ort: Universität des Saarlandes (Die genauere Adresse wird bekannt gegeben, wenn der Teilnahmeplatz bestätigt wurde.) | Zuerst zeigen wir Dir, was zu einem Roboter dazugehört, danach baust Du selber ein Fahrgestell für den neuen Roboter Lego Spike Prime. Mit der grafischen Programmiersprache Scratch erstellst Du Programme für das Fahrgestell. Am Ende wird präsentiert, was jeder Roboter kann. |
| | Zielgruppe: Klassenstufen von 3 bis 4 |
| Kontakt: Denkwerkstatt E-mail: denkwerkstatt@iq-xxl.de | Teilnehmerzahl: max. 16 Teilnehmer*innen |
| Mit der Zusage erhalten Sie die Kontaktdaten der/des Referent*in. | Bitte mitbringen: – |
| Internetauftritt: infolab.cs.uni-saarland.de | Notwendige Vorkenntnisse: keine |

Nur nach Erhalt der Einverständniserklärung wird der/die Schüler*in durch die Lehrkraft angemeldet.

Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten von

Name, Vorname des Schülers/der Schülerin:

Hiermit erkläre ich/erklären wir mein/unser Einverständnis, dass folgende Daten gemäß beigefügter *Erklärung zur Informationspflicht nach Artikel 13 DSGVO bei der Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person* verarbeitet werden dürfen:

Name, Vorname des Schülers/der Schülerin:

Klassenstufe: Geburtsdatum:

Name, Vorname der Erziehungsberechtigten:

Telefon: E-Mail:

Die BHB gibt folgende Daten an die Zuständigen für das jeweilige DW-Angebot weiter: Name, Vorname, Klassenstufe, Telefonnummer, E-Mailadresse, Geburtsdatum sowie die Termine, an denen der Schüler/die Schülerin an Maßnahmen der BHB (DW1, DW10) im Schuljahr 2023/24 teilnimmt.

Sofern nur ein Erziehungsberechtigter/eine Erziehungsberechtigte unterschreibt, bestätigt dieser/diese mit seiner/ihrer Unterschrift, dass er/sie von der/dem zweiten Erziehungsberechtigten insoweit bevollmächtigt wurde.

_____ Datum

_____ Unterschrift Erziehungsberechtigte

Zur Kenntnis genommen: _____

_____ Unterschrift der verantwortlichen Lehrkraft

Nach Rückgabe an die Lehrkraft verbleibt dieses Formular bis zur Beendigung der Denkwerkstatt-Maßnahme an der Schule.

Die Informationen zum Datenschutz finden Sie unter:

<https://nc.online-schule.saarland/index.php/s/WqmQiC6ENNYgwgH>

