



Schulleitung

Bernhard Riemann Gymnasium, 21379 Scharnebeck

An alle Eltern und Erziehungsberechtigte
der Schülerinnen und Schüler
der Klassen 5 – 10 am BRG

Ihr Zeichen/Ihr Schreiben vom

Mein Zeichen/mein Schreiben vom
Hm/wo

21379 Scharnebeck,
Januar 2026

Zukunftstag 2026 / Schulinterne Lehrerfortbildung am BRG

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Schülerinnen und Schüler,

am 23.04.2026 wird in diesem Jahr der „Zukunftstag“ sein. Es ist gewünscht, dass sich die Schülerinnen und Schüler der Jahrgänge 5 - 10 an diesem Tag einen Einblick in den beruflichen Alltag verschaffen. Viele größere und kleinere Unternehmen laden mit extra Infoprogrammen zu diesem Termin ein. Erfahrungsgemäß nehmen gerade die jüngeren Schülerinnen und Schüler dieses Angebot gerne wahr, sodass die Klassen an diesem Tag nahezu leer sind und ein effektiver Unterricht nicht möglich ist.

Wie es sich auch in den letzten Jahren bereits bewährt hat, möchten wir deshalb an diesem „Zukunftstag“ unsere interne Lehrerfortbildung (SchILF) veranstalten. Alle Lehrkräfte unserer Schule nehmen an dieser ganztägigen Fortbildung teil, die der Optimierung der Unterrichtsqualität dient.

Deshalb fällt am Do., 23.04.2026, der Unterricht am BRG aus.

Wir möchten die Schülerinnen und Schüler bitten, sich rechtzeitig um einen Platz für den Zukunftstag zu bewerben. Aus versicherungstechnischen Gründen ist es trotz Unterrichtsausfall erforderlich, die entsprechenden Freistellungsanträge auszufüllen. Diese Formulare kann man im Internet finden - sie liegen aber auch im Sekretariat zur Abholung bereit.

Nach dem Zukunftstag zeigen die Schülerinnen und Schüler die vom Arbeitgeber ausgefüllte Teilnahmebestätigung bei der Klassenleitung vor und heften diese anschließend in ihren persönlichen Dokumentationsordner zur Berufs- und Studienorientierung, da der Zukunftstag als Praxistag zählt.

Wir hoffen, in Ihrem Interesse gehandelt zu haben und wünschen Ihren Kindern interessante Einblicke in die verschiedenen Berufe und Branchen!

Mit freundlichen Grüßen

-Hämke, OStD-