

Herzlich willkommen

Herzlich willkommen in unserer
Schulgemeinschaft!

Mit uns arbeiten und lernen über 2.100 Menschen
unterschiedlichen Alters, unterschiedlicher
Herkunft und mit vielfältigen Lebenserfahrungen,
Interessen und Bedürfnissen.

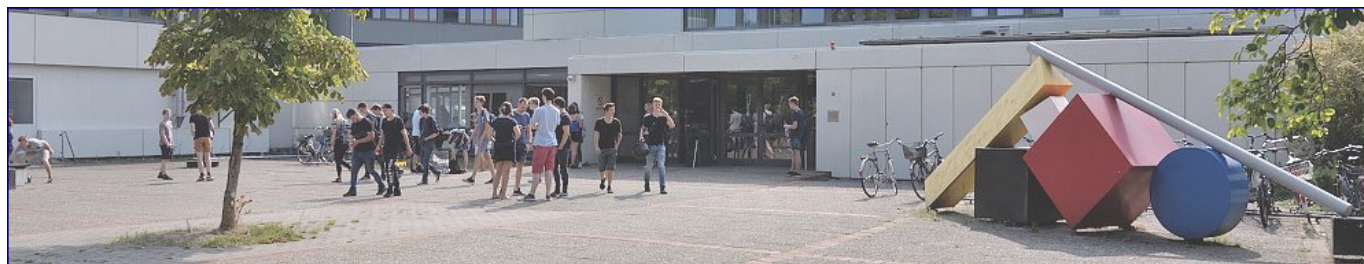
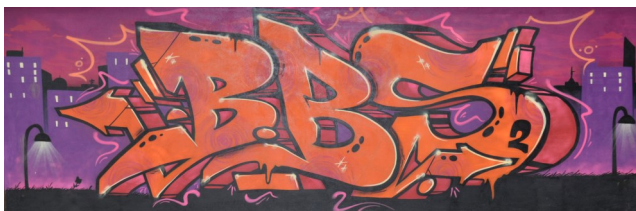
Alle an unserer Schule sollen in einer angeneh-
men, spannungsfreien Atmosphäre lernen und
arbeiten können. Mit Konflikten jeglicher Art gehen
wir konstruktiv um, bzw. entschärfen sie möglichst
frühzeitig. Deshalb sind uns ein wertschätzender
Umgang miteinander, Offenheit, Toleranz und
klare Regeln sehr wichtig.

Ich fordere alle auf, sich an diesen Prozessen zu
beteiligen und in den Gruppen und Gremien der
Schule mitzuarbeiten, da nur so an unserer Schule
mit Spaß und Freude erfolgreich gelernt und
gelehrt werden kann.

Mit freundlichen Grüßen

Heinrich von Fintel
Schulleiter

Stand: 29.01.2019 / Lutz Meine



BGT-Informationsabend

07.02.2019, um 19:30 Uhr in der Aula der BBS II

Die Niedersächsische Landesschulbehörde hat dem
Landkreis Celle die neuen Technik-Schwerpunkte
zum 01.08.2019 genehmigt.

Heinrich von Fintel, Schulleiter

Sekretariat

Öffnungszeiten Montag - Donnerstag
in der Schulzeit 07:30 bis 16:00 Uhr
Freitag
07:30 bis 14:00 Uhr

Axel-Bruns-Schule

Berufsbildende Schulen II Celle

29225 Celle, Lönsweg 1

Telefon 05141 - 94609-0

Telefax 05141 - 94609-50

buero@bbs2celle.de

www.bbs2celle.de



BGT

Berufliches Gymnasium Technik

- Bautechnik
- Gestaltungs- und Medientechnik
- Mechatronik

Neu



Axel-Bruns-Schule
Berufsbildende Schulen II Celle

Der Schulleiter

Berufliches Gymnasium Technik (BGT) mit neuen Schwerpunkten!

Zielsetzung und Umsetzung

Am Beruflichen Gymnasium Technik kannst du deinen Abschluss mit deinen Interessen an Gestaltung, Informatik oder Technik verknüpfen.

Die Schwerpunkte in der Qualifizierungsphase:

- Bautechnik
- Gestaltungs- und Medientechnik
- Mechatronik

führen Dich in drei Jahren zur

allgemeinen Hochschulreife (Abitur),

die uneingeschränkt zum Studium in allen Fachrichtungen an allen Universitäten und Hochschulen berechtigt.

Theorie und Praxis

In keinem Beruf und an keiner Uni hilft alleine Theorie zum Erfolg. Eine gesunde Kompetenz in der Praxis sichert die notwendige Akzeptanz im Berufsleben.

Alle Schwerpunkte werden theoretisch und in hohem Maße auch praktisch vermittelt. Jeder Praxisteil wird von erfahrenen und kompetenten Meistern bzw. Technikern aus Handwerk und Industrie mit einer Qualifikation zum Fachpraxislehrer unterrichtet.

Ausführliche Infos zum BGT im Internet
[www.bbs2celle.de/Berufliches Gymnasium](http://www.bbs2celle.de/Berufliches_Gymnasium)

Die neuen Schwerpunkte

Schwerpunkt Bautechnik

Im Fach Bautechnik lernst du die Grundlagen von Bautätigkeiten wie Statik, Materialkunde oder technisches Zeichnen. Ökologische Faktoren und Energieverträge von Gebäuden werden ebenfalls betrachtet. Dabei werden jeweils die neuesten gesetzlichen Vorgaben berücksichtigt und die Projekte mit Hilfe von gängigen Software-Lösungen (z.B. CAD) umgesetzt. Ein passender Studiengang nach dem Abitur wäre z.B. Architektur bzw. Bauingenieur, ein Ausbildungsberuf z. B. Bauzeichner/in.

Schwerpunkt Gestaltungs- und Medientechnik

Der geplante Schwerpunkt Gestaltungs- und Medientechnik beschäftigt sich mit der Planung und Erstellung von Printmedien, Videoproduktionen und Designobjekten. Dabei geht es sowohl um ein gelungenes Design als auch um Kreativität, produziert mit modernster Soft- und Hardware. Die technische Umsetzung im Printbereich erfolgt auf professionellen Maschinen.

Ein passender Studiengang wäre z.B. Mediendesign oder Medieninformatik, ein Ausbildungsberuf z. B. Mediengestalter/in.

Schwerpunkt Mechatronik

Die Mechatronik ist die optimale Verbindung von Elektro- und Metalltechnik mit der Informatik. Ein bekanntes Schlagwort in diesem Zusammenhang aus allen Medien ist „Industrie 4.0“ mit hervorragenden Berufschancen. Bei der Mechatronik wird die Vernetzung aller Entwicklungs- und Produktionsprozesse der Industrie in den Fokus gerückt. Dabei werden z.B. komplexe mechanische Antriebe zum Einsatz gebracht, elektrotechnische Steuerungskomponenten geplant, Programme entwickelt und IT-Systeme vernetzt. Ein passender Studiengang wäre in diversen Ingenieurwissenschaften bzw. der Informatik denkbar, eine Ausbildung in verschiedensten technischen Industrieberufen.

Stundentafel

Unterrichtsfächer

Neben den Schwerpunkten werden im BGT die meisten der bekannten Schulfächer unterrichtet, z.B. die Naturwissenschaften, die Fremdsprachen Englisch und Französisch, Mathematik und Informatik.

Die Grundlagen unseres Wirtschaftssystems betrachtet das Fach Betriebs- und Volkswirtschaft.

Darüber hinaus beschäftigen wir uns natürlich auch mit sozialen und kulturellen Aspekten!

Aufnahmevoraussetzungen

Aufgenommen werden kann, wer

- den **Erweiterten Sekundarabschluss I**
- oder die Versetzung in die Klasse 11 eines Gymnasiums

nachweist.

Ansprechpartner

Auskunft erteilt

René Reimold, Studiendirektor
Telefon 05141 / 94609-51
E-Mail reimold@bbs2celle.de



Neu

Neu

ABITUR
am
Beruflichen Gymnasium – Technik

- Bautechnik
- **NEU** Gestaltungs- und Medientechnik
- **NEU** Mechatronik

Infoveranstaltung am 07.02.2019, um 19.30 Uhr in der Aula.

Axel-Bruns-Schule
Berufsbildende Schulen II Celle
www.bbs2celle.de



Axel-Bruns-Schule
Berufsbildende Schulen II Celle
Der Schulleiter