

Heute schon für morgen lernen!



***Staatliches Berufsbildendes
Schulzentrum Jena-Göschwitz***



Vorwort 03
Berufsvorbereitung 04
Berufsfachschule 05
Duale Ausbildung 06
Höhere Berufsfachschule 10
Fachoberschule 12
Berufliches Gymnasium 13
Fachschule für Augenoptik 16
Fachschule für Mechatronik 17
Schulsozialarbeit 19
Ausgezeichnetes Lernen 20
Schulvereine 21
Extras 22
Kontakt 24



**Hier
wirkst
du mit.**



**Mein Anteil:
Nur das Beste
von Anfang an.**



Jürgen, Chemielaborant

EVER Pharma ist ein Pharmaspezialist mit Fokus auf Forschung, Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Produkten in den Bereichen Neurologie und Spezialinjektabilia.

Unsere Arzneimittel werden in Jena in einer hochmodernen Produktionsanlage für die weltweite Belieferung hergestellt.

Jetzt bewerben: jobs.everpharma.com





Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Auszubildende, sehr geehrte Damen und Herren,

eine gute Ausbildung ist die beste Voraussetzung für beruflichen Erfolg. Bei uns am Staatlichen Berufsbildenden Schulzentrum Jena-Göschwitz – kurz SBSZ Jena-Göschwitz – können Sie den Grundstein dafür legen. Den Traditionen von Ernst Abbe, Otto Schott, Carl Zeiss und Hermann Pistor folgend, bieten wir Ihnen eine Aus- oder Fortbildung auf technisch aktuellem Niveau. In den Berufsfeldern Augenoptik, Elektrotechnik, Ernährung/Hauswirtschaft, Feinoptik, Metalltechnik, Kfz-Technik, Mechatronik, aber auch Biotechnik, Chemietechnik und Informatik sind wir kompetente Partner in der dualen Ausbildung wie auch in der Ausbildung der Techniker und Meister sowie der technischen Assistenten. Auch auf dem Weg zur Berufsreife können wir mit unserem Angebot des Berufsvorbereitungsjahres sowie der Berufsfachschule Ihren Weg in die Zukunft bahnen.

Auf unserem modernen und großzügigen Schulcampus herrschen beste Voraussetzungen für ein effizientes und zeitgemäßes Lernen und eine Atmosphäre, in der sich sowohl unsere ca. 1.500 Schülerinnen und Schüler als auch unsere mehr als 100 Lehrerinnen und Lehrer wohlfühlen. Unterrichtsräume mit moderner Technik, bestausgestattete Labore im Technikum sowie Werkstätten mit modernen Maschinen und Unterrichtsmitteln sind optimale Rahmenbedingungen für Ihren Lernerfolg bei uns. Gemeinsam bereiten wir Sie damit bestmöglich auf die Aufgaben und Herausforderungen Ihres zukünftigen Berufsalltages vor. Eine ausgezeichnete Pausenversorgung sowie eine ganztägig geöffnete Bibliothek runden unser Angebot ab.

Als Europaschule stärken wir auch die interkulturellen Kompetenzen. Eine Vielzahl von Partnerschulen in ganz Europa (Estland, Frankreich, Portugal, Ungarn, Schweden, Slowakei und andere) bieten die Möglichkeit, während der Ausbildung wertvolle Auslandserfahrungen zu sammeln bzw. mit den Schülern und Auszubildenden dieser Schulen hier bei uns gemeinsam zu lernen. Weltoffenheit und Toleranz sind gelebte Werte unserer Schulgemeinschaft.

Unser Ziel ist es, eines der führenden Bildungszentren in Thüringen und bundesweit dauerhaft attraktiv für Lernende, Lehrende, Eltern und Wirtschaft zu sein. Dafür arbeiten wir eng mit Ausbildungs- und Wirtschaftspartnern zusammen, die sich der Jenaer Unternehmenskultur von Innovation und Präzision verpflichtet fühlen, und setzen die besten Aus- und Fortbildungskonzepte um. Wir schaffen echte berufliche Perspektiven – gern auch für Sie.

Wir freuen uns über Ihr Interesse – willkommen am SBSZ Jena-Göschwitz!
Herzlichst, Ihr

Frank Weingart, Schulleiter



Der Weg in Richtung Zukunft

BVJ – Vorbereitung auf das Berufsleben

Das Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) richtet sich an Schüler/innen, die nach der Beendigung oder dem Abbruch der Schule weder einen Ausbildungsplatz finden noch weiterführende Schulen besuchen, aber noch der Schulpflicht unterliegen. In dieser einjährigen Vollzeitschule können die Schüler/innen mit dem BVJ den Hauptschulabschluss erwerben. Im BVJ wird berufliches Grundwissen in einer oder mehreren Berufsgruppen vermittelt. Neben der Erweiterung der Allgemeinbildung und dem Erwerb von grundlegenden Schlüsselqualifikationen dient es zugleich der beruflichen Orientierung und einer (verbesserten) Ausbildungsreife.

Bedingung für das erfolgreiche Absolvieren des BVJ sind die regelmäßige Teilnahme am Unterricht, die Teilnahme an Praktika sowie keine 5 oder 6 auf dem Zeugnis. Prüfungen sind nicht vorgesehen. Wir begleiten die Ausbildung durch Förderplangespräche, Besuche im Berufsinformationszentrum und Elternabende. Zusätzlich kann die Schulsozialarbeit in Form von Einzelfallarbeit, Teamtagen, sozialpädagogischen Gruppenarbeiten, sozialen Trainings und Bewerbungshilfe in Anspruch genommen werden.



- i** **Dauer der Ausbildung:** 1 Jahr
Aufnahmevoraussetzung: 9-jähriger Schulbesuch ohne Abschluss
Ziel: Erreichen der Berufsreife, Hauptschulabschluss

Fachtheoretische und fachpraktische Fächer:

- Ernährung/Hauswirtschaft
- Gartenbau
- Holztechnik
- Farbtechnik
- Metalltechnik

Alternative Lernorte:

- Lehrküche
- Werkstätten
- Gartenbaubereich



Hauptschulabschluss, und dann?

Berufsfachschule Technik oder Hauswirtschaft

Unsere Schüler/innen haben an der Berufsfachschule (BFS) mit einem Hauptschulabschluss die Möglichkeit, einen dem Realschulabschluss gleichwertigen Abschluss zu erreichen. Über eine Dauer von zwei Jahren wird die berufliche Grundbildung in zwei Berufsfeldern vermittelt. Neben den allgemeinbildenden Unterrichtsfächern wie Deutsch, Englisch, Angewandte Naturwissenschaften, Ethik, Sport und Sozialkunde werden Schwerpunktfächer unterrichtet, deren Inhalte sich nach dem gewählten Modul richten. An unserer Schule sind das u. a. die Berufsfelder Metalltechnik/Farbtechnik und Ernährung/Hauswirtschaft. Am Ende des ersten Schuljahres findet zur Berufsorientierung ein mehrwöchiges Praktikum statt.



- i** **Dauer der Ausbildung:** 1 Jahr bzw. 2 Jahre
- Aufnahmevoraussetzung:** Hauptschulabschluss bzw. ein vergleichbarer Abschluss
- Ziel:** Realschulabschluss, fachliche Grundbildung

Ausbildung:

Wir suchen dich!

Werde Teil unserer Familie.

- ✓ Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- ✓ Industriemechaniker (m/w/d)
- ✓ Fachkraft für Lebensmitteltechnik (m/w/d)

- ✓ Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- ✓ Fachinformatiker (m/w/d)

Bewirb dich jetzt!
www.griesson-debeukelaer.de/ausbildung

GRIESSON - DE BEUKELAER

Marken aus bester Familie



Duale Ausbildung

Theorie und Praxis in spannenden Berufsfeldern

Die duale Ausbildung findet an zwei Lernorten statt: im ausbildenden Betrieb und an der Berufsschule. „Azubis“ oder Lehrlinge bekommen die praktischen Inhalte der Ausbildung im Betrieb vermittelt; den theoretischen Teil übernimmt unsere Berufsschule. Darüber hinaus ist es an unserer Schule möglich, vielversprechende Zusatzqualifikationen zu erwerben.



AUTOMATIONS-LÖSUNGEN
PRODUKTIONSSERVICE
TECHNISCHE SAUBERKEIT & REINRAUM

Wir bilden aus:

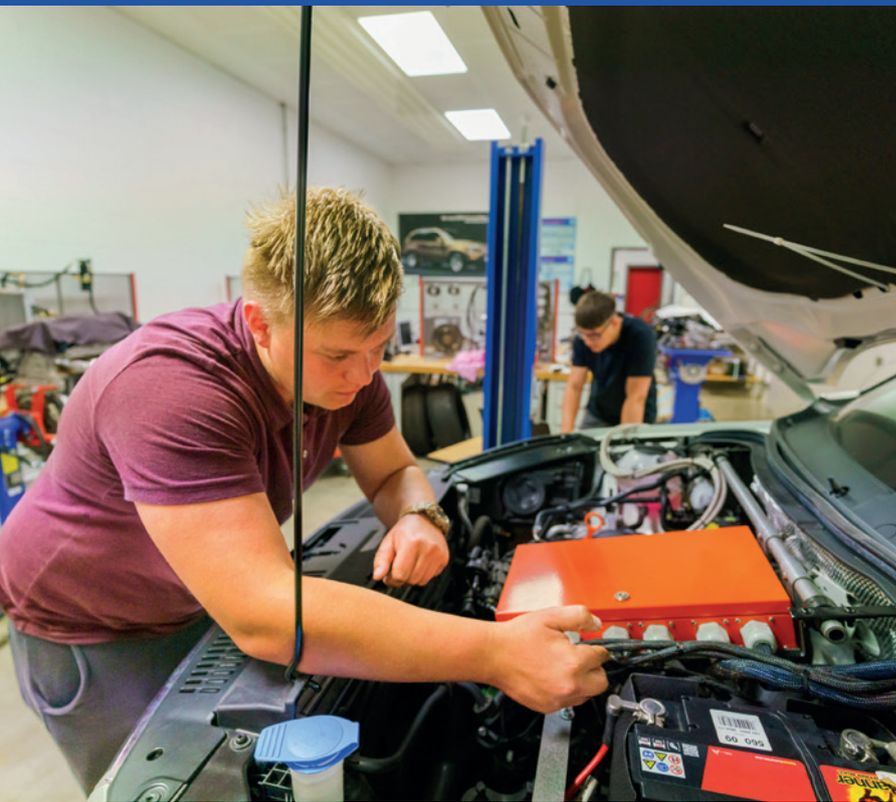
- Mechatroniker (m/w/d)
- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



mkf GmbH • Lindenstraße 1 • 07589 Lederhose • personal@mkf-automation.de



WIR BILDEN AUS - STARTE DEINE ZUKUNFT JETZT BEI MKF.



Duale Ausbildung

Unsere Ausbildungsberufe

- Anlagenmechaniker/-in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Augenoptiker/-in
- Chemielaborant/-in
- Elektroniker/-in FR Energie- und Gebäudetechnik
- Fachkraft für Gastronomie
- Fachmann/-frau für Restaurant- und Veranstaltungsgastronomie
- Feinoptiker/-in
- Hotelfachmann/-frau
- Industriemechaniker/-in
- Kfz-Mechatroniker/-in
- Koch/Köchin
- Mechatroniker/-in
- Zerspanungsmechaniker/-in



- i** **Dauer der Ausbildung:** 2, 3 oder 3,5 Jahre
Aufnahmevoraussetzung: Abschluss Berufsvorbereitungsjahr oder Berufsreife (Haupt- oder Realschulabschluss) sowie ein gültiger Ausbildungsvertrag mit einem Betrieb
Ziel: Berufsabschluss gemäß Ausbildungsberuf

AUTOHAUS BERND GÜNTHER GMBH



**IHR ŠKODA-PARTNER
IN JENA-WÖLLNITZ**



Unterdorfstraße 37
07749 Jena-Wöllnitz

Telefon: 03641 / 39 47 11
E-Mail: info@skoda-guenther.de

www.skoda-guenther.de

Wir suchen neue Kollegen (m/w/d) aus der Region für unser Werk in Schkölen

Wir suchen regelmäßig qualifiziertes Personal, um unsere Marktposition weiter auszubauen und den hohen Qualitätsanforderungen unserer Kunden gerecht zu werden. Bei uns bekommen Sie einen sicheren Arbeitsplatz für gutes Geld in Ihrer Nähe. Wir bieten Ihnen familiengerechte Arbeitszeiten, Beteiligung Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen, erfolgsorientierte Prämien, Einkaufsgutscheine, Arbeits- & Schutzkleidung sowie eine kontinuierliche Weiterbildung.

Bewerben Sie sich jetzt!
bewerbung@nestro.de



kurze Wege
sichere Arbeit
gutes Geld



NESTRO®

www.nestro.de/karriere

DEINE ZUKUNFT BEI UNS.

Wir bilden aus:

Kfz-Mechatroniker mit Schwerpunkt

- PKW-Technik
- System- und Hochvolttechnik
- Karosserietechnik



FIEBIG
automobile



Wir sind ein erfolgreiches Familienunternehmen und langjähriger BMW und MINI Handelspartner. Unsere Kunden genießen sportlichen Fahrspaß und grenzenloses Design ebenso wie Engagement, Know-how und persönliche Betreuung. Werde auch Du ein Teil unseres Teams und bewirb Dich.

Fiebig GmbH · Göschwitzer Str. 2 · 07745 Jena-Burgau · Tel. +49 3641 22300 · www.bmw-fiebig.de



R.J. GmbH

Sanitär - Heizung -
Fliesen - Trockenbau

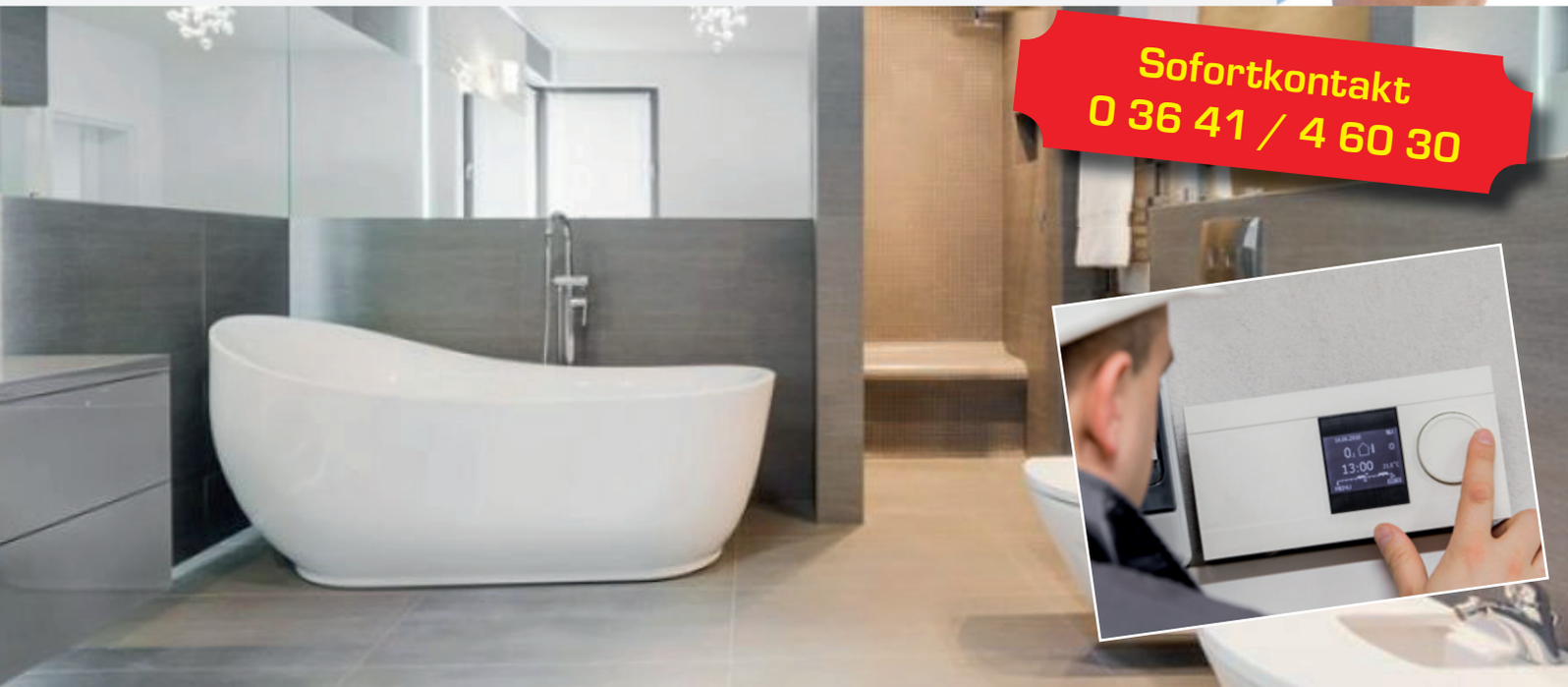
Bewerbe Dich bei uns für Deine
Ausbildungsstelle. Bewerbung an
info@rj-jena.de



Wir bilden Aus!



**Sofortkontakt
0 36 41 / 4 60 30**



Wir sind ein Jenaer Unternehmen welches 1984 als Firma Rainer Jahn gegründet wurde und in den folgenden Jahren das Leistungsprofil weiterentwickelt und erweitert hat. Heute ist das Team als R.J. GmbH tätig. Unser Leistungsprofil der Haustechnik umfasst:

- Sanitärtechnik
- Heizungstechnik
- Fliesen-, Platten- und Mosaiklegerhandwerk
- Trockenbau
- Kernbohrungen



Sanitär-Heizung-Fliesen
Löbstedter Straße 51 - 07749 Jena - Telefon 0364146030 - info@rj-jena.de - www.rj-jena.de





An Biologie, Chemie oder Informatik interessiert?

Werde technische/-r Assistent/-in.

An der Höheren Berufsfachschule (HBFS) bieten wir die Ausbildung in verschiedenen Assistentenberufen an. Mit der Erweiterung des Prüfungsumfangs sowie einem zusätzlichen halbjährigen Praktikum ist die Erlangung der Fachhochschulreife möglich. Der Berufsabschluss „Staatlich geprüfte/-r technische/-r Assistent/-in“ eröffnet vielfältige Tätigkeitsbereiche in Wissenschaft, Forschung und Industrie. Arbeit finden technische Assistenten in Laboratorien, Instituten, Werkseinrichtungen, Prüf- und Versuchsfeldern der Wirtschaft sowie Bereichen der Verwaltung. Entsprechend vielfältig und variabel sind die Einsatzbereiche. Abhängig vom absolvierten Fachbereich werden die Tätigkeiten selbstständig und eigenverantwortlich gelöst. Nach Abschluss der Ausbildung bieten sich zahlreiche Karrierechancen.

Wir bieten Ausbildungen in folgenden Assistentenberufen:

- Biologisch-technische/-r Assistent/-in – „BTA“
- Chemisch-technische/-r Assistent/-in – „CTA“
- Technische/-r Assistent/-in für Informatik – „TAI“

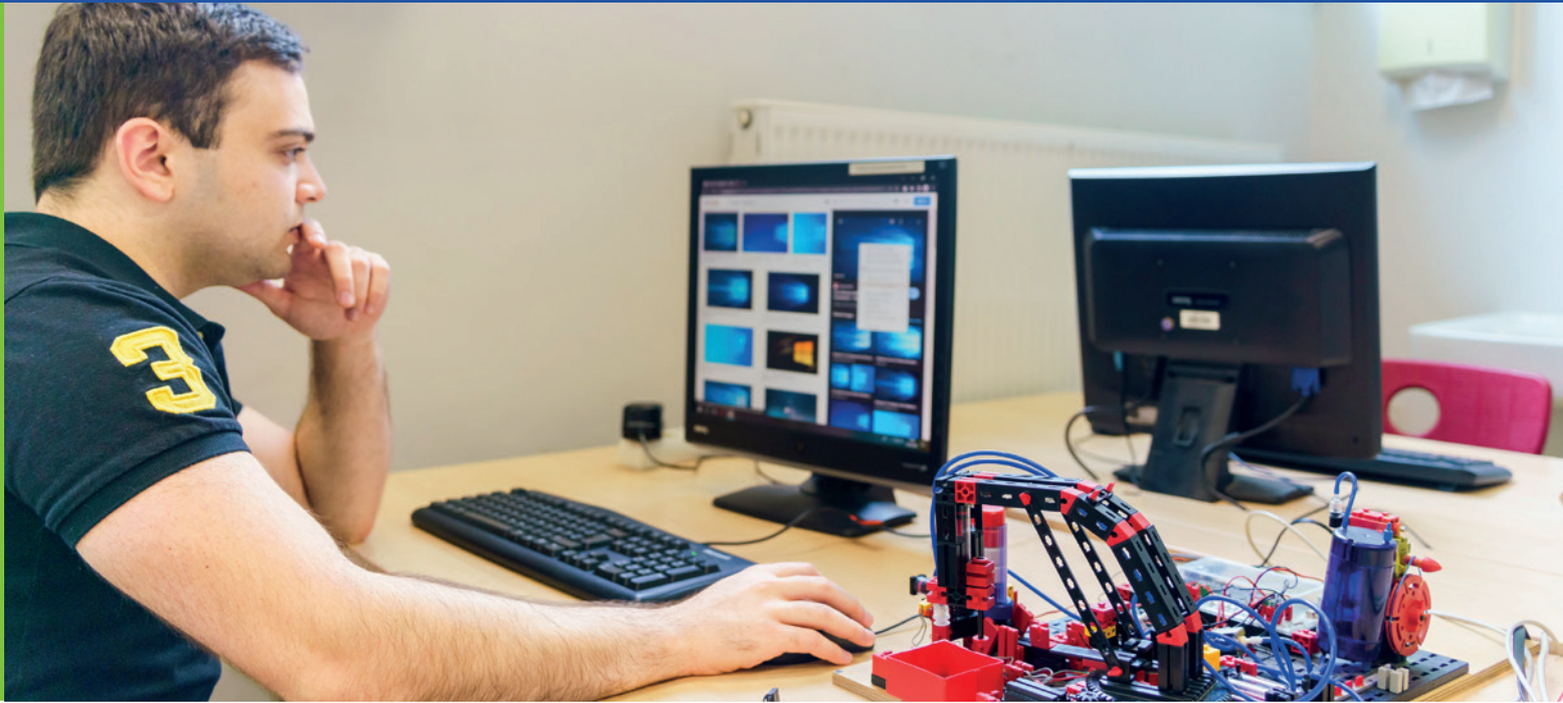


i **Dauer der Ausbildung:** 2–2,5 Jahre

Aufnahmevoraussetzung: Realschulabschluss

Ziel: Berufsabschluss gemäß Ausbildungsberuf, ggf. Fachhochschulreife

Mögliche Zusatzqualifikationen: CISCO-Zertifikat, KMK-Fremdsprachenzertifikat



Analytik Jena ist ein internationaler Hersteller von Laboranalysegeräten. Unsere Technologien helfen dabei Lebensmittelqualität zu sichern, Gesundheitsgefahren zu erkennen und die Umwelt zu schützen.

Wir suchen motivierte Auszubildende mit Lust am Mitgestalten. Dich erwarten verantwortungsvolle Aufgaben, ein freundliches Arbeitsklima und hohe Übernahmechancen.

Die Zukunft mitgestalten!

Ausbildung

- Technische Produktdesigner (w/m/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (w/m/d)
- Industriemechaniker (w/m/d)
- Werkstoffprüfer (w/m/d)
- Elektroniker für Geräte & Systeme (w/m/d)
- Industriekaufleute (w/m/d)
- Kaufleute für Groß- & Außenhandelsmanagement (w/m/d)

Duales Studium

- Praktische Informatik (w/m/d)
- Wirtschaftsinformatik (w/m/d)
- Logistik (w/m/d)
- Industrie (w/m/d)



Zahlreiche Angebote machen Deine Ausbildung bei uns einzigartig!



Azubi-Veranstaltungen und Events



flexible Arbeitszeiten



eigener Laptop



Einblicke in viele Abteilungen



30 Tage Urlaub

... und vieles mehr!

Wir haben Interesse geweckt? Bewirb Dich in unserem Jobportal!



analytikjena.de/ausbildung

analytikjena
An Endress+Hauser Company



Fachoberschule

Technik – Technologien im Trend der Zeit

An der Fachoberschule (FOS) kann die Fachhochschulreife im Rahmen der einjährigen Vollzeitausbildung mit der Fachrichtung Technik erlangt werden. Diese berechtigt zur Aufnahme eines Studiums jeder Fachrichtung an einer Fachhochschule oder an einer Berufsakademie (ein Studium an einer Universität kommt abhängig von den Zulassungsvoraussetzungen infrage). Außerdem bietet die Fachhochschulreife beste Voraussetzungen für eine gehobene Beamtenlaufbahn, leitende Positionen oder die Ausbildung in attraktiven Berufen.



Dauer der Ausbildung: 1 Jahr in Vollzeit

Aufnahmevoraussetzung: mindestens Realschulabschluss oder gleichwertiger Abschluss, berufliche Ausbildung

Ziel: Fachhochschulreife

Ein Familienbetrieb sucht Dich!

Bist du interessiert an:
 -einer abwechslungsreichen Ausbildung?
 -oder einem neuen Arbeitgeber?
 Dann melde dich bei uns!

- Heizung | Sanitär | Klima
- Wärmepumpen
- Solarenergie
- Regenwassernutzung
- Kundendienstservice



HSK GmbH
www.hsk-kraftsdorf.de

Harpersdorfer Str. 77
 07586 Kraftsdorf
 Tel.: 036606 / 63285
hsk.dburkhardt@web.de

Töpsch & Abendschein Steuerungsanlagen GmbH



Seit über 30 Jahren

- Projektentwicklung / Projektierung
- Schaltschrank- und Steuerungsbau
- Automatisierungs- und Regeltechnik
- Inbetriebnahme / Service



Triptiser Str. 35
07806 Neustadt an der Orla
 Tel. 036481/292-0 · Fax 036481/292-31
 E-Mail: info@tas-neustadt.de · www.tas-neustadt.de





Berufliches Gymnasium

Biotechnik – forschen für die Zukunft

Nach dem erfolgreichen Realschulabschluss ermöglicht das Berufliche Gymnasium (BG) die Allgemeine Hochschulreife mit einem naturwissenschaftlich-technischen Schwerpunkt – eine einmalige Chance für naturwissenschaftlich interessierte Schüler, das Abitur in der Schwerpunktrichtung Biotechnik zu absolvieren. In dieser Schwerpunktrichtung werden wissenschaftliche Kenntnisse und fachpraktische Fähigkeiten in den Bereichen Allgemeine Biologie, Mikrobiologie und Biotechnik vermittelt. Ein Wechsel von einem Allgemeinbildenden Gymnasium nach der Klassenstufe 10 zum Beruflichen Gymnasium ist ebenfalls möglich. Nach erfolgreichem Abschluss besteht die Möglichkeit, in nur einem Jahr an unserer HBFS zusätzlich den Abschluss als „Staatlich geprüfte/-r biologisch-technische/-r Assistent/-in“ zu erlangen.

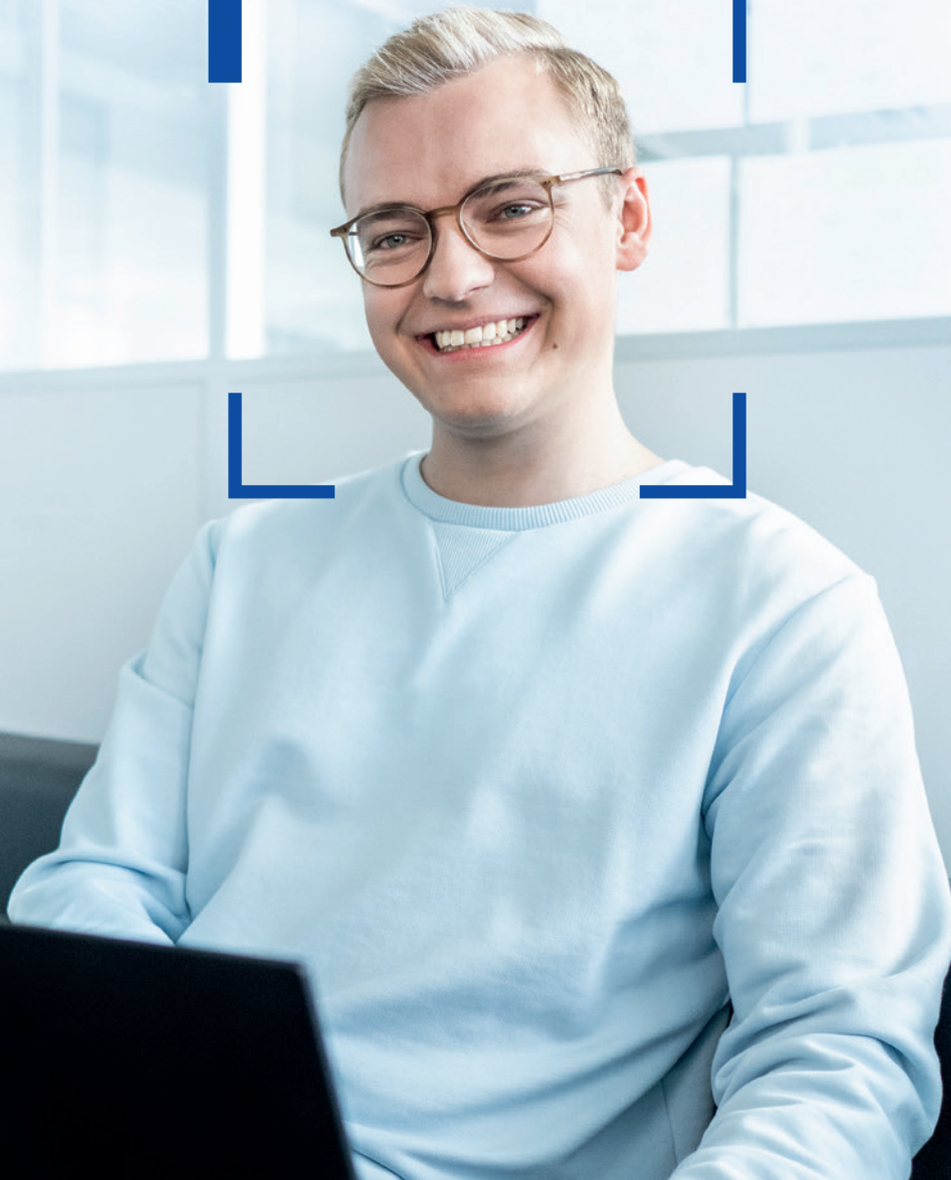
- ↓
- i** **Dauer der Ausbildung:** 3 Jahre
 - Aufnahmevoraussetzung:** guter Realschulabschluss oder Versetzung in Klasse 11 der gymnasialen Oberstufe
 - Ziel:** Allgemeine Hochschulreife (Abitur)

LCP LASER CUT
PROCESSING

www.lcp GmbH.de



Meine Zukunft passiert nicht einfach. Ich bestimme sie.



Berufsausbildung und Duales Studium bei ZEISS

Die Welt der Optik fasziniert Dich? Gestalte Deine berufliche Zukunft und finde Deine individuellen Einstiegsmöglichkeiten bei ZEISS – einem weltweit tätigen Technologiekonzern der optischen und optoelektronischen Industrie.

zeiss.de/ausbildung



Seeing beyond

Bei ZEISS kannst Du die Welt ein bisschen besser machen



Seeing beyond

und Menschen helfen. Und an Zukunftstechnologien arbeiten. Und einen Blick ins All oder auch auf nanofeine Strukturen werfen – um nur einige wenige von sehr vielen Möglichkeiten zu nennen. Denn wir machen nicht nur Brillengläser, sondern forschen und entwickeln in vielen unterschiedlichen Bereichen.



Für Erfinderinnen und Macher

Die Mikrochips in Deinem Handy und in Deinem Laptop werden zum Beispiel mithilfe von ZEISS Technologie hergestellt. Dafür liefern wir nicht nur die präzisesten Optiken der Welt, sondern auch noch weltweit führende Messsysteme. Die sind so groß wie ein Reisebus und können sogar einzelne Atomlagen aufspüren. Mehr noch: ZEISS Medizintechnik hilft Ärzten und Patienten rund um den Globus bei der Diagnose und Behandlung – zum Beispiel bei Fehlsichtigkeit und Augenleiden. Mit ZEISS Mikroskopen arbeiten die Nobelpreisträger von heute und morgen und ZEISS Ferngläser und Fotoobjektive liefern Aktiven und Kreativen gestochen scharfe Bilder.

Deine Wünsche und Ziele zählen

Bei uns kannst Du in vielen Bereichen anfangen. Zum Beispiel im Marketing oder in der Entwicklung. Wenn Du eine Maschinensteuerung besser findest als eine Computer-Tastatur, auch in der Produktion oder in der Logistik. Oder Du wählst den Schlüsselberuf der Digitalisierung: Feinoptiker (m/w/x). Und wenn Du Dir noch nicht ganz sicher bist, dann finden wir gemeinsam den besten Weg für Dich heraus. Für was Du Dich auch immer entscheidest, wir unterstützen Dich dabei. Bei ZEISS warten ein faires Ausbildungsgehalt, Urlaubsgeld, Prämien, 30 Tage Urlaub, ein tolles Team und vieles mehr auf Dich.

Oder doch lieber studieren?

Das geht auch – zumindest bei uns. Als Abiturient*in kannst Du Dich bei ZEISS auch für ein duales Studium entscheiden. Dafür arbeiten wir mit mehreren Dualen Hochschulen zusammen. Dabei hast Du die Wahl zwischen unterschiedlichen Fächern wie BWL, Informatik oder auch Maschinenbau. Der Vorteil: Du bekommst von Anfang an ein ordentliches Gehalt und kannst Dich ganz auf das Studium konzentrieren. Während Deiner Hochschulzeit lernst du unterschiedliche Abteilungen im Unternehmen kennen, kannst Netzwerke knüpfen und Deinen späteren Arbeitsplatz aussuchen.

Jetzt bist Du dran

Das sind ganz schön viele Möglichkeiten. Dafür solltest Du Dich zum Beispiel für Technik begeistern. Und gerne im Team arbeiten. Und Dich am besten jetzt gleich bei ZEISS bewerben. Auf zeiss.de/karriere findest Du weitere Zahlen, Daten, Fakten rund um unsere erfolgreichen Bereiche Digitalisierung, Gesundheit und Industrie 4.0. Diese Technologien werden unsere Zukunft verändern. Wenn Du Dich jetzt bewirbst, dann kannst Du diese Zukunft im Team ZEISS mitgestalten. Deine zukünftigen Kolleginnen und Kollegen freuen sich schon auf Dich. Lass sie nicht warten.



Jetzt bewerben für eine Ausbildung oder ein duales Studium unter zeiss.de/ausbildung



Fachschule

Augenoptik – wir blicken durch

Seit 1917 werden an der Fachschule für Augenoptik (FS AO) „Hermann Pistor“ in Jena Staatliche geprüfte Augenoptiker/-innen und Augenoptikermeister/-innen ausgebildet. Unsere langjährigen Erfahrungswerte integrieren wir aktiv in eine praxisnahe und zeitgemäße Ausbildung in kleinen Praktikumsgruppen. Die Sicherheit einer staatlichen schulgeldfreien Vollzeitschule, zahlreiche außerschulische Aktivitäten und ein starkes Gemeinschaftsgefühl sind die Säulen unseres Erfolgsrezeptes. Als Augenoptikermeister/-in, einem EU-weit anerkannten Titel, haben Sie die Berechtigung, unternehmerische Verantwortung zu übernehmen oder ein weiterführendes Studium an einer Fachhochschule zu absolvieren.



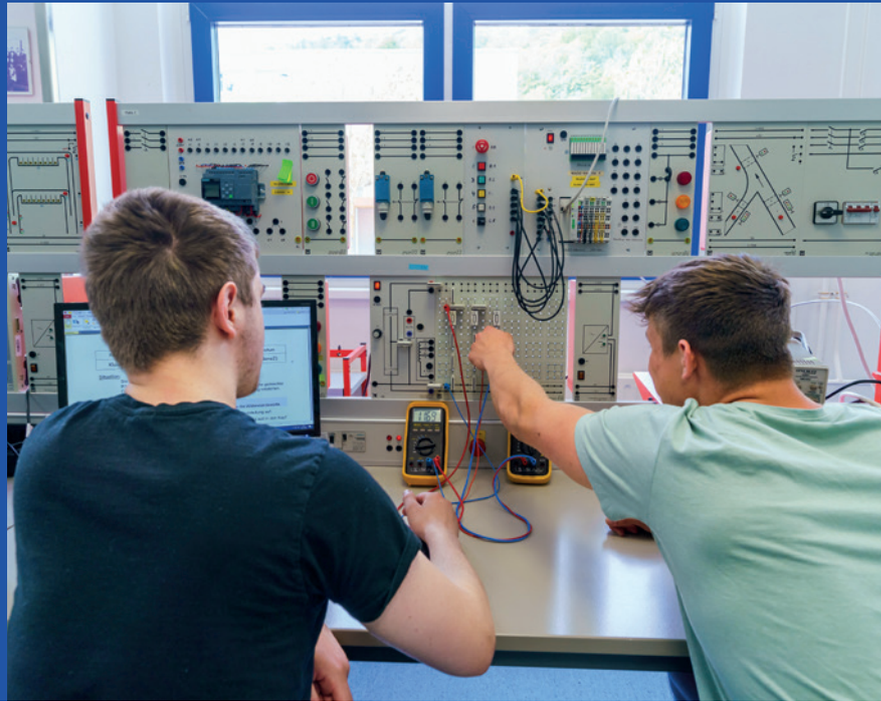
- i** **Dauer der Ausbildung:** 2 Jahre in Vollzeit
Aufnahmevoraussetzung: mindestens Realschulabschluss oder gleichwertiger Abschluss, berufliche Ausbildung sowie mindestens einjährige einschlägige Berufstätigkeit
Ziel: Abschluss als Techniker/-in bzw. Meister/-in

Erreichbare Abschlüsse der Fachschule für Augenoptik:

- Staatlich geprüfte/-r Augenoptiker/-in
- Augenoptikermeister/-in
- Ausbildereignung (AEVO)
- Ergänzungsprüfung für die Fachhochschulreife

Die Themenbereiche sind breit gefächert und haben entscheidende Relevanz für Ihre weitere berufliche Entwicklung:

- Augenglasbestimmung/MKH
- Funktionaloptometrie
- LowVision
- Anpassung von Sportbrillen
- Kontaktlinsen



Fachschule

Mechatronik – durchstarten mit Technik

Elektrotechnik, Mechanik und Informationstechnik werden in der Fachschule Mechatronik (FS MT) sowohl praxis- als auch theoriebasiert vermittelt. Damit sind optimale Aussichten in zukunftsträchtigen Branchen wie dem Maschinenbau, der Elektronik, der Umwelttechnik, der Kfz-Technik und der Medizintechnik garantiert. Erlern wird nicht nur der fachgerechte Einsatz modernster Instrumente und verschiedener Softwarelösungen, sondern auch der Umgang mit Qualitätsmanagementsystemen. Obendrein kann das weltweit anerkannte CISCO-Zertifikat für Netzwerkadministratoren erworben werden. Ausflüge zu verschiedenen Messen und Symposien, verbunden mit praxisorientierten Lehrinhalten komplettieren die Ausbildung.

i **Dauer der Ausbildung:** 2 Jahre in Vollzeit
Aufnahmevoraussetzung: mindestens Realschulabschluss oder gleichwertiger Abschluss, berufliche Ausbildung sowie mindestens einjährige einschlägige Berufstätigkeit

Erreichbare Abschlüsse:

- Staatlich geprüfte/-r Techniker/-in, Fachrichtung Mechatronik
- Ausbildungsreife (AEVO)
- Ergänzungsprüfung für die Fachhochschulreife

Gut zu wissen :

Das CISCO-Zertifikat ist ideal für Auszubildende, die im späteren Berufsleben für Netzwerke, Kommunikation und Sicherheit verantwortlich sind. Es zertifiziert das Können innerhalb eines Unternehmens, die reibungslose Verfügbarkeit der Netzwerke und Dienste zu gewährleisten.



**GIERTH
OPTIK**
Bad Liebenstein
www.gierth-optik.de

**1.000 €
EINSTIEGS
BONUS!**

*Verstärkung
gesucht!*



**optik
diedrichs**

99880 Waltershausen,
Borngasse 11
Tel.: 03622/ 902349
optik-diedrichs@t-online.de

Deine Ausbildung zum
MECHATRONIKER
[m/w/d]

**GENAU,
FÜR DICH.**



OLPE Jena GmbH
Ernst-Ruska-Ring 13
07745 Jena



bewerbung@olpe-jena.de
www.praezisionsmontage.de



03641 8757-0



Schulsozialarbeit

Ihr Ansprechpartner in allen Fragen

Die Schulsozialarbeit leistet individuelle Hilfe bei der schulischen und außerschulischen Alltagsbewältigung. Ob Unterstützung in Konfliktsituationen oder Hilfestellung zur beruflichen Orientierung: Unsere Schüler/innen und deren Eltern können sich sicher sein, dass ihnen in jeder Situation ein Ansprechpartner vertrauensvoll zur Seite steht. Zu unseren Aufgaben zählen auch die Organisation von thematischen Gruppenarbeiten, Projekten und Exkursionen und bei Bedarf die Kommunikation mit externen Einrichtungen und sozialen Diensten.

Die Schulsozialarbeit

- ... ist freiwillig und kostenlos.
- ... ist verlässlich, partizipativ und lebensweltorientiert.
- ... ist zur individuellen Unterstützung.
- ... ist vordergründig für Schüler/innen des Berufsvorbereitungsjahres, des Vorkurses und des Berufsvorbereitungsjahres Sprache sowie der Berufsfachschule
- ... ist ein Unterstützungsangebot für Lehrer/innen und Eltern!

Sprechzeiten: Montag bis Freitag von 8:00 bis 15:00 Uhr.

Die Schulsozialarbeit findet in der gesamten Schule statt. Deshalb sind wir nicht immer persönlich vor Ort. Wir empfehlen, vorab telefonisch unter 03641 294652 oder via E-Mail sozpaed@sbsz-jena.de einen Termin zu vereinbaren.

Projekt „Lass uns reden! Reden bringt Respekt.“

Bereits seit Sommer 2018 ist das bundesweite Programm JMD Respekt Coaches unter dem Motto „Lass uns reden! Reden bringt Respekt.“ ein fester Bestandteil des SBSZ Jena-Göschwitz. Das Programm wird durch eine sozialpädagogische Fachkraft des Jugendmigrationsdienstes (JMD) Jena des AWO Regionalverbands Mitte-West-Thüringen e. V. betreut und vom Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend (BMFSFJ) gefördert.

Das Ziel des Präventionsprogramms ist, Schüler/innen und unsere Schule darin zu unterstützen, demokratische Werte zu leben, Medienkompetenz auszubauen, ein gesundes Klassenklima zu fördern, unterschiedliche Meinungen auszuhalten, aber auch eine klare Position gegenüber menschenfeindlichem und diskriminierendem Verhalten zu beziehen. Die Umsetzung erfolgt über Projekte, Workshops, Exkursionen und Bildungsfahrten, die an alle Schulklassen unserer Schule gerichtet sind. Darüber hinaus steht den Schüler/innen durchgehend eine sozialpädagogische Beratung für individuelle Belange zur Verfügung.

Mehr unter www.lass-uns-reden.de



Ausgezeichnetes Lernen

Beste Voraussetzungen für die Zukunft



Anerkannte UNESCO-Projektschule

Das SBSZ ist das erste Berufsschulzentrum in Thüringen, das den Titel „Anerkannte UNESCO-Projektschule“ seit 15.3.2012 führen darf. Die Schwerpunkte unserer UNESCO-Arbeit liegen vor allem in den Bereichen der Demokratieerziehung und Menschenrechtsbildung, im interkulturellen Lernen sowie in der Bildung für nachhaltige Entwicklung. Sowohl unsere Schüler/innen als auch Eltern und Lehrer/innen nehmen an außerschulischen Aktivitäten und Projekten zu den relevanten Themengebieten teil.



Europaschule

Wir sind ausgezeichnet als Europaschule. Das heißt, wir erfüllen die Standards der interkulturellen Zusammenarbeit und der methodischen Innovation.



Erasmus+

Das SBSZ beteiligt sich aktiv am Erasmusprogramm der Europäischen Union. Diese Idee von einem grenzüberschreitenden Lernangebot prägt alle Bereiche unseres Wirkens,

denn es sind vor allem die Möglichkeiten zum Lehrer- und Schüleraustausch innerhalb von Europa, die dieses Programm auszeichnen und einem modernen Bildungsangebot Rechnung tragen. Wir pflegen europäische Partnerschaften zu Schulen in Frankreich, Estland, Polen, Ungarn und Portugal.



Praktikumsschule der Friedrich-Schiller-Universität Jena

Seit 2011 ist das SBSZ Praktikumschule. Wir betreuen Lehramtsstudenten für berufsbildende Schulen im fachpraktischen Schulpraktikum sowie Lehramtsstudenten für Regelschulen und Gymnasien im Praxissemester. In der zweiten Phase der Lehrerausbildung betreuen wir Lehramtsanwärterinnen und Lehramtsanwärter für berufsbildende Schulen.



Umweltschule

Seit dem 25.10.2000 trägt das SBSZ den Titel „Umweltschule in Europa“, der durch die Deutsche Gesellschaft für Umwelterziehung (DGU) verliehen wird. Der Schwerpunkt des SBSZ Jena-Göschwitz liegt in der Nachhaltigkeit, der Nutzung von Solarenergie sowie in der Entwicklung der Elektromobilität.



Unsere Fördervereine

Wir gehen mit dem Wandel

Förderverein SBSZ Jena-Göschwitz e. V.

Der Förderverein SBSZ Jena-Göschwitz e. V. setzt sich seit 1995 als gemeinnütziger Verein für die Förderung der Bildungs- und Erziehungsarbeit in allen Berufsrichtungen und Bildungsgängen am Berufsschulzentrum ein. Projekte und Exkursionen werden finanziell unterstützt. Die Schulbibliothek, kulturelle Veranstaltungen und Nachhilfemöglichkeiten werden organisiert und optimiert.

Förderkreis der Fachschule Augenoptik „Hermann Pistor“ Jena e. V.

Jeder weiß, öffentliche Mittel für Schulen im Verantwortungsbereich des Thüringer Kultusministeriums sind begrenzt. Diese Tatsache betrifft auch die Fachschule für Augenoptik. Um den international hohen Standards der Ausbildungsinhalte gerecht zu werden, bedarf es einer Ausbildung auf höchstem didaktischem und technischem Niveau. Der Verein fördert die hierfür notwendigen Bildungsmittel.

Verein der Förderer der gewerblich-technischen Ausbildung e. V.

Das Hauptziel des Vereins ist die Förderung von Bildung und Erziehung an der Berufsbildenden Schule des SBSZ Jena-Göschwitz. Ganz gleich, ob es um die Beschaffung zusätzlicher Lehr- und Lernmaterialien, die Vermittlung weiterer Unterrichts- und Bildungsangebote, die Unterstützung begabter Schüler/innen oder die Organisation von Veranstaltungen außerhalb des Unterrichtes geht – der Verein hat es sich zur Aufgabe gemacht, vor allem Berufsfelder wie Bautechnik, Chemie, Physik und Biologie zu unterstützen. Ein weiteres wesentliches Anliegen ist dem Verein die Öffentlichkeitsarbeit zur Manifestierung der Ausbildungsberufe am Standort.

Förderverein Erneuerbare Energien in der Ausbildung e. V.

Der Förderverein Erneuerbare Energien besteht seit dem Jahr 2016. Schulische und außerschulische Aktivitäten mit dem Fokus erneuerbare Energien im gewerblich-technischen Bereich bieten unseren Schüler/innen spannende Einblicke in das brandheiße Thema.



Gut zu wissen

Neue Mitglieder, die gemeinsam mit uns proaktiv wirken möchten, sind jederzeit herzlich willkommen.



Extras

Das besondere Plus

Bibliothek

Unsere Schulbibliothek ist ein Treffpunkt für alle, die Freude am Lesen haben und die Welt der Medien erkunden wollen. In der Bibliothek stellen wir zahlreiche Fachbücher zum Stöbern und Entdecken sowie eine Vielzahl von Zeitschriften, Videos, DVDs und CDs gebührenfrei zur Verfügung. Neben insgesamt 10 Computerarbeitsplätzen bietet die Bibliothek weitere Rückzugsräume für die Erledigung von Hausaufgaben oder einfach nur zum Lernen.

Turnhalle

Sport frei! So heißt es jeden Tag in unserer modernen Dreifelder-Turnhalle. Diese wird sowohl für den Sportunterricht als auch für viele Freizeitaktivitäten genutzt.

Pausenversorgung

An unserer Schule stellen wir unseren Schülern, Lehrern und Gästen ein umfangreiches Speisen- und Getränkeangebot zur Verfügung. Wir gewährleisten damit eine optimale Versorgung sowohl zum Frühstück als auch zum Mittagessen.

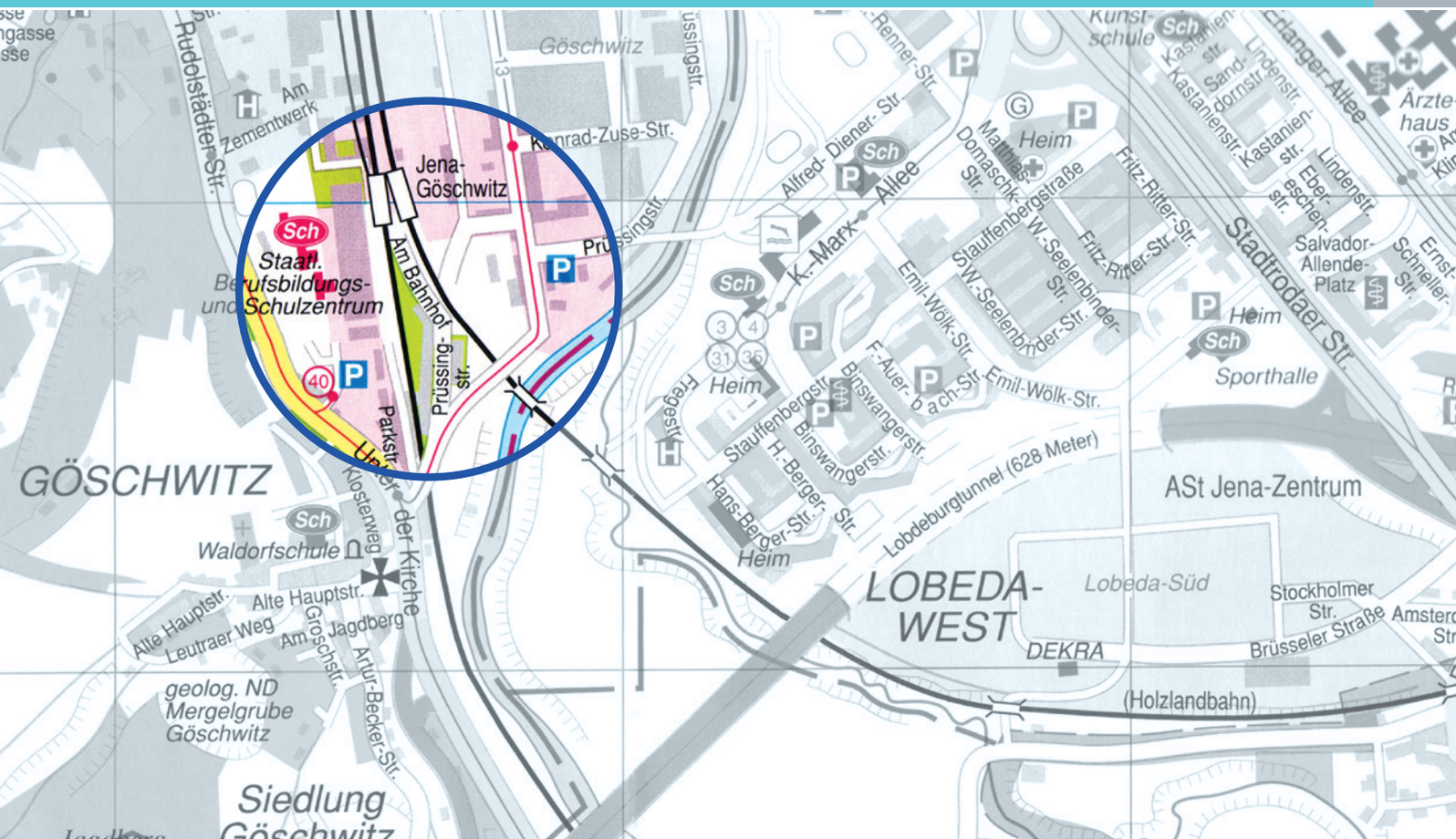


MORE LIGHT

Nutze Licht um die Welt zu verändern.
Create a JENIUS.



Dein Arbeitsplatz mit Perspektive –
Bewirb Dich für die Feinoptik.



**Staatliches Berufsbildendes
Schulzentrum Jena-Göschwitz**



SBSZ Jena-Göschwitz
Rudolstädter Str. 95
07745 Jena

Telefon: 03641 2946-0
Telefax: 03641 2946-88
E-Mail: sekretariat@sbsz-jena.de



www.sbsz-jena.de