

HIER TRIFFT DESIGN

AUF TECHNOLOGIE

BBS GuT Trier





Verstehen, wie Technik funktioniert, wie sie für ein freieres und leichteres Leben eingesetzt werden kann, wie aus Energie, Materie, Information und Kreativität wertvolle Produkte entstehen – das ist **Technologie.**

Die Dinge, die wir verwenden und mit denen wir leben, so gestalten, dass sie sich gut anfühlen, schön aussehen und ihren Zweck in den Händen des Menschen optimal erfüllen – das ist **Design.**

Im Spannungsfeld zwischen Design und Technologie liegen die Bildungsgänge, in denen bei uns junge Talente ihren beruflichen Weg finden.

An der BBS GuT wird für's Leben gelernt – Leben mit und in Berufen, die spannend sind, die gefragt sind und die die moderne Welt wirklich braucht.

Die BBS GuT: ein vielfältiger und vielversprechender Erlebnis- und Lernraum am Herzen der Römerstadt, 1900 gegründet und auf die Zukunft fokussiert.

Egal, welcher Schulabschluss vorher erreicht wurde unsere Bildungsgänge führen zu allen Qualifikationen im technischen und gestalterischen Bereich:

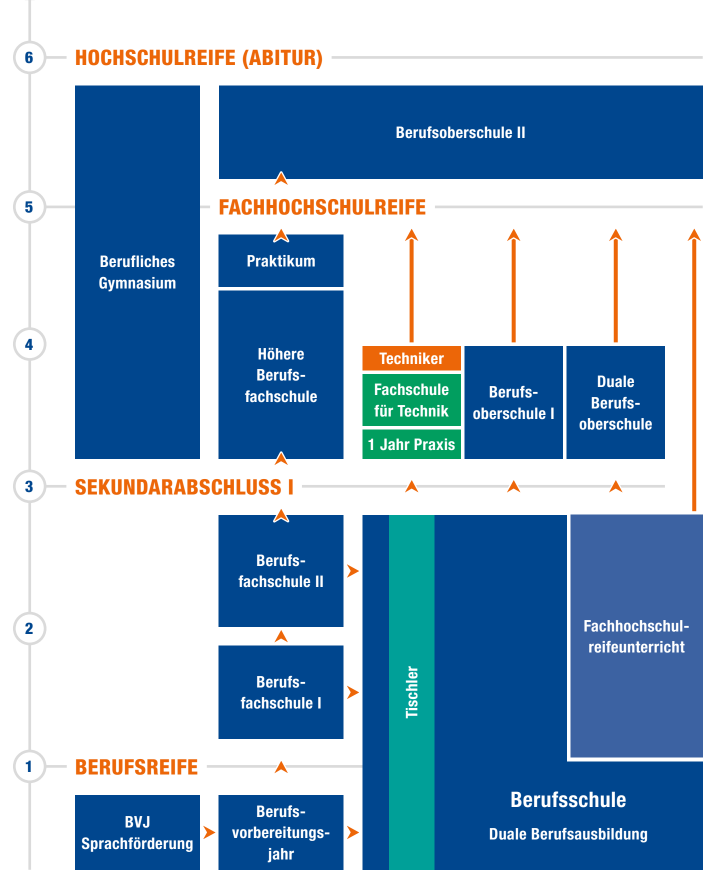
- von der Berufsreife bis zum Fachabitur oder Abitur,
- von der Ausbildung als Facharbeiter/-in bis zu staatlich geprüfte/-r Assistent/-in oder Techniker/-in.

BBS GuT - berufliche Bildung in Design und Technologie: Das hat Zukunft und Sinn.

Stefan Justinger, Schulleiter







DUALE AUSBILDUNG

DIE BBS GUT ALS BILDUNGSPARTNER

An unserer Berufsschule erwerben Schülerinnen und Schüler in berufsspezifischen Lernfeldern und konkreten Lernsituationen die Handlungskompetenzen, die sie in ihrem Beruf tagtäglich benötigen. Durch diese Qualifikation sind sie in der Lage, kompetent und flexibel in der Praxis zu agieren. Neben berufsspezifischen werden auch berufsübergreifende Inhalte im Unterricht vermittelt. Dadurch wird die Persönlichkeitsentwicklung der Auszubildenden gefördert.

Wahlpflichtfächer sind ein Angebot, individuelle Interessen zu vertiefen und Bausteine der Höherqualifizierung zu erwerben. Eine intensive Vorbereitung auf die Gesellenprüfung und eine individuelle Begleitung sorgen für einen erfolgreichen Abschluss. Auf Basis einer fundierten Berufsausbildung im dualen System verfügen die Absolventen über beste Voraussetzungen, sich weiterzuqualifizieren und ggf. zur Führungskraft zu entwickeln.



"

Während meines Abiturs hatte ich Elektrotechnik als Leistungskurs. Jetzt lerne ich den Beruf des Elektronikers, wo ich meine theoretischen Kenntnisse weiter vertiefen und praktische Erfahrungen sammeln kann.

Luca Bettendorf











WIR SIND BILDUNGSPARTNER FÜR DIESE BERUFE:

Berufsfeld Metalltechnik

- Anlagenmechaniker/-in für Sanitär, Heizung und Klimatechnik
- Fachpraktiker/-in für Metallbau
- Feinwerkmechaniker/-in
- Industriemechaniker/-in
- Karosseriebauer/-in
- Kfz-Mechatroniker/-in Pkw-Technik
- Kfz-Mechatroniker/-in Nfz-Technik
- Maschinen- und Anlagenführer/-in
- Technische Produktdesigner/-in
- Technische Systemplaner/-in
- Werkzeugmechaniker/-in
- Zerspanungsmechaniker/-in

Berufsfeld Elektrotechnik/Informationstechnik

- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik
- Elektroniker/-in für Geräte und Systeme
- Elektroniker/-in für Maschinen und Anlagen
- Fachinformatiker/-in
- Informationselektroniker/-in

Berufe mit Schwerpunkt Gestaltung

- Fachpraktiker/-in für Holzverarbeitung
- Fahrzeuglackierer/-in
- Florist/-in
- Fotograf/-in
- Friseur/-in
- Fachpraktiker/-in für Maler und Lackierer
- Glaser/-in
- Maler/-in und Lackierer/-in
- Mediengestalter/-in Digital und Print
- Medientechnologe/-in Druck und Siebdruck
- Polster- und Dekorationsnäher/-in
- Raumausstatter/-in
- Sattler/-in
- Schilder- und Lichtreklamehersteller/-in
- Tischler/-in

Monoberufe (Ausbildungsberuf ohne konkrete Spezialisierung)

- Augenoptiker/-in
- · Chemielaborant/-in
- Fachangestellte/-r für Bäderbetriebe
- Fachangestellte/-r für Lebensmitteltechnik
- Vermessungstechniker/-in
- Zahntechniker/-in

DAS BERUFSVORBEREITUNGSJAHR

EIN SCHRITT IN RICHTUNG ZUKUNFT

Im Berufsvorbereitungsjahr werden Jugendliche gezielt motiviert und vorbereitet, eine Berufsausbildung zu beginnen. Individuelle Beratung und spezielle Fördermaßnahmen unterstützen den Einstieg in die Berufswelt. Durch sogenannte erlebnispädagogische Maßnahmen werden die Schülerinnen und Schüler angespornt und motiviert, gemeinsam mit anderen die gesetzten Ziele

zu erreichen. Betriebspraktika und Fachunterricht in Holz-, Farb- und Metalltechnik sowie in den Bereichen Körperpflege und Lager/Handel eröffnen gute Chancen für einen erfolgreichen Einstieg in die Berufswelt.

Dauer: 1 Jahr

Abschluss: Berufsreife

SPRACHFÖRDERUNG UND JUNGE ERWACHSENE

(MIT MIGRATIONSHINTERGRUND)

Spracherwerb, Integration und Fachpraxis

Dieses Bildungsangebot richtet sich an 16- und 17-jährige Jugendliche mit Migrationshintergrund, deren Deutschkenntnisse sich unter dem Niveau B1 bewegen. Neben dem Erwerb der deutschen Sprache bis zum Niveau B1 liegt der Fokus auf dem Kennenlernen der deutschen Kultur und Arbeitswelt. Durch das Vermitteln von Kompetenzen in den Bereichen Gesundheit und Sport wird das Angebot abgerundet.

In den Klassen BVJ-E erwerben junge Erwachsene mit Migrationshintergrund (18–25 Jahre) Fachpraxis in den Bereichen Farbe/Raum und Metall. Neben dem Schwerpunktfach Deutsch werden zudem Sozialkunde und Wirtschaftslehre unterrichtet. Ergänzt wird dieses Angebot durch eine individuelle Berufs- und Förderungsberatung. Das BVJ-E kann mit der Berufsreife abgeschlossen werden.

Dauer: jeweils 1 Jahr



77

Ich möchte das BVJ erfolgreich abschließen, damit ich eine Ausbildung machen kann und eine gute Zukunft habe.

Amelia Schormann



BERUFSFACHSCHULE I UND II

FACHPRAXIS SAMMELN FÜR EINE ERFOLGREICHE AUSBILDUNG

Im Anschluss an die Klasse 9 mit erfolgreichem Hauptschulabschluss können Schülerinnen und Schüler die Berufsfachschule I besuchen. Hier erhalten sie eine solide berufliche Grundbildung in den Berufsfeldern Metall-, Holz- und Elektrotechnik und verbessern so ihre Chancen auf einen attraktiven Ausbildungsplatz in einem dieser Bereiche. Nach einem erfolgreichen Abschluss haben die Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, sich weiterzuqualifizieren. Insbesondere durch die Vertiefung der Allgemeinbildung in Deutsch, Englisch und Mathematik erlangen sie in der einjährigen Berufsfachschule II die Mittlere Reife (Sekundarabschluss I).





77

Ich habe mich für die BF1 entschieden, weil ich später die BF2 absolvieren und meine schulische Laufbahn weiter ausbauen möchte. Zurzeit bin ich im Bereich Holztechnik und Elektrotechnik, und das macht mir viel Spaß.

Saeed Saeed Omar









HÖHERE BERUFSFACHSCHULE MEDIENDESIGN

EINE GUTE ENTSCHEIDUNG

An der zweijährigen Höheren Berufsfachschule Mediendesign können sich Schülerinnen und Schüler mit mittlerem Bildungsabschluss doppelt qualifizieren. Neben der Berufsqualifikation als staatlich geprüfte/-r gestaltungstechnische/-r Assistent/-in besteht die Möglichkeit, die Fachhochschulreife als Zugangsvoraussetzung für das Studium an Hochschulen zu erlangen. Die Höhere Berufsfachschule bietet ihren zukünftigen Schülerinnen und Schülern einen basis- und praxisorientierten Einstieg in die Branche der Medienberufe. Die Schwerpunkte liegen bei Fotografie und Bildbearbeitung, Grundlagen des Print-

und Webdesigns, Social-Media-Auftritten (Facebook, Instagram, Youtube etc.), Zeichnungen, Filmproduktion und 3D-Animation. Praktikumsphasen geben einen guten Einblick in betriebliche Prozesse eines Medienunternehmens. Der Unterricht in den Fächern Deutsch, Mathematik und Englisch orientiert sich an der Abschlussprüfung zur Erlangung der Fachhochschulreife. Damit bietet unsere HBFM eine gute Möglichkeit, grundlegende berufliche Kompetenzen mit höher qualifizierender Allgemeinbildung zu verknüpfen.



77

Ich besuche die Höhere Berufsfachschule Mediendesign, weil ich hier meine Kreativität einbringen und gleichzeitig was für's Leben lernen kann.

Michalina Milczarek

BERUFSOBERSCHULE I (BOS1)

IN EINEM JAHR ZUR FACHHOCHSCHULREIFE

An der Berufsoberschule I (BOS 1) können Schülerinnen und Schüler mit qualifiziertem Sekundarabschluss I und einer abgeschlossenen Berufsausbildung bzw. mehrjähriger Berufserfahrung innerhalb des Systems der berufsbildenden Schule in einem Jahr die Fachhochschulreife erlangen und damit das Studium an einer Hochschule aufnehmen. Die BOS 1 vermittelt eine allgemeine und fachtheoretische Bildung. Das bereits in der Berufs-

ausbildung erworbene Fachwissen wird erweitert und vertieft. Der Schwerpunkt liegt im Erwerb von Schlüsselqualifikationen in einem weitgehend projekt- und handlungsorientierten Unterricht.

Dauer: 1 Jahr

Abschluss: Fachhochschulreife

DUALE BERUFSOBERSCHULE (DBOS)

BERUFSBEGLEITEND ZUR FACHHOCHSCHULREIFE

Die Duale Berufsoberschule ermöglicht Schülerinnen und Schülern mit Sekundarabschluss I (Mittlere Reife), in Teilzeitform die Fachhochschulreife zu erlangen. Unabhängig vom Schwerpunkt der Ausbildung richtet sich das Angebot sowohl an Interessierte, die sich noch in der Ausbildung befinden, als auch an solche, die die Ausbildung schon abgeschlossen haben. Der zweijährige Unterricht findet dabei berufs- bzw. ausbildungsbegleitend an zwei

Abenden pro Woche statt. Ein besonderer Vorteil: Durch den ausbildungs- bzw. berufsbegleitenden Besuch wird der Zeitraum zum Erreichen der Fachhochschulreife um ein Jahr verkürzt.

Dauer: 2 Jahre (berufsbegleitend in Teilzeit) Abschluss: Fachhochschulreife

BERUFSOBERSCHULE II (BOS2)

DAS SPRUNGBRETT FÜR DEIN HOCHSCHULSTUDIUM

Mit dem Besuch der Berufsoberschule II (BOS 2) wird beruflich qualifizierten jungen Menschen mit Fachhochschulreife die Möglichkeit eröffnet, die Fachgebundene bzw. Allgemeine Hochschulreife zu erwerben. Damit kann man sich auf der Grundlage bereits erworbener beruflicher Qualifikationen in wissenschaftlich orientierten Studiengängen höher und weiterqualifizieren und an

Universitäten im In- und Ausland studieren. Inhaltliche Schwerpunkte sind die Bereiche Gesundheit und Sozialwesen, Technik sowie Wirtschaft und Verwaltung.

Dauer: 1 Jahr

Abschluss: Fachgebundene bzw. Allgemeine Hochschulreife

BERUFLICHES GYMNASIUM

DER PRAXISNAHE WEG ZUR HOCHSCHULREIFE

Der dreijährige Bildungsgang des Beruflichen Gymnasiums ermöglicht den Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife und damit die Möglichkeit, an jeder Universität oder Hochschule freier Wahl zu studieren. Zwei Schwerpunkte stehen für den Bildungsgang zur Auswahl: Gestaltungs- und Medientechnik sowie Informationstechnik. Neben der zielgerichteten Hinführung auf Studien- und Berufsmöglichkeiten in den Schwerpunkten werden jeweils spezifische Vorkenntnisse für Ausbildungen in den Bereichen gefördert. Fächerübergreifende Unterrichtsprojekte bieten Raum für die praxisnahe Entwicklung von Kompetenzen.





Ich habe mich für den Besuch der BBS GuT entschieden, weil ich hier die Möglichkeit habe, Mediengestaltung auf vielfältige Weise und mit hochwertiger Ausstattung zu lernen. Außerdem habe ich mich schon beim ersten Betreten der Schule willkommen gefühlt.

Selina Weiler



DU BIST HASE.

Wir bauen hochwertige Kaminöfen mit 200 Mitarbeitern in Trier. Bei uns lernst du fürs Leben und für einen Job, der richtig viel Freude macht. Ein gutes Betriebsklima und nette Kollegen inklusive.

FREITAGMITTAG FREI 28 TAGE URLAUB

AUSRÜSTUNG

Unsere Ausbildungsberufe (m/w/d):

- · Industriekaufmann/-frau
- · Fachinformatiker
- · Konstruktionsmechaniker
- ·Industriemechaniker
- · Fachkraft für Metalltechnik





THASE HASE Kaminofenbau GmbH · Niederkircher Str. 14 · Trier

SCHWERPUNKT GESTALTUNGS- UND MEDIENTECHNIK

Schwerpunkt der Gestaltungs- und Medientechnik sind Medienkompetenzen wie bspw. Kenntnisse und Anwendungen der Medientechnik und Medienproduktion, Fähigkeiten zur aktiven Kommunikation mit Medien, d. h., insbesondere die aktive Gestaltung von medialen Produkten zu nutzen, zu verstehen und zu reflektieren. Der Schwerpunkt Gestaltungs- und Medientechnik bildet eine geeignete Grundlage für Studiengänge wie z. B. Kommunikationsdesign, Kommunikationstechnologie, Grafik-, Produkt- und Media-Design sowie Ausbildungen in Ausbildungsberufen der Gestaltungs- und Medienwelt, aber auch in Handwerk, Industrie und Wirtschaft.



SCHWERPUNKT INFORMATIONSTECHNIK

Schwerpunkt der Informationstechnik sind Medienkompetenzen bezüglich Kenntnissen und Anwendungen der Informationstechnik und Informationsverarbeitung. Diese bieten eine geeignete Vorbereitung auf Informatik-Studiengänge an Hochschulen und Universitäten, wie z. B. Angewandte Informatik, Digitale Medien und Spiele, Sichere und Mobile Systeme, Medizininformatik oder Wirtschaftsinformatik, sowie technische Studiengänge, in denen Informatikanwendungen von Bedeutung sind. Neben der Möglichkeit eines Studiums wird durch die Auswahl des Schwerpunktes Informationstechnik auch auf den Einstieg in technische Ausbildungsberufe, etwa IT- oder Elektrotechnikberufe, vorbereitet.





Starte eine neue Ära deiner Karriere

Wir bilden aus

Packmitteltechnolog/in
Medientechnolog/in Druck
Elektroniker/in
Industriekauffrau/-mann
Maschinen- und Anlagenführer/in



MM Packaging Caesar GmbH | Neue Str. 23, 56841 Traben-Trarbach | caesar@mm.group

FACHSCHULE HOLZTECHNIK

KREATIV - KOMMUNIKATIV - INNOVATIV

In der Kommunikation mit Kunden Projekte entwickeln, von der Freihandzeichnung ausgehend Räume neugestalten und virtuell begehen, Modelle im 3D-Druck produzieren – die Fachschule Holztechnik bietet ausgebildeten Tischlerinnen und Tischlern die Möglichkeit, ihre Fähigkeiten im Bereich Möbelbau & Raumgestaltung

zu erweitern und Führungskompetenzen zu erwerben. Am Ende der zweijährigen schulischen Vollzeitausbildung steht der Abschluss zum staatlich geprüften Techniker/zur staatlich geprüften Technikerin, Fachrichtung Holztechnik, verbunden mit der Fachhochschulreife für Rheinland-Pfalz.





77

Mit dem Holztechniker an der BBS Gestaltung und Technik kann ich meine Fähigkeiten und mein Wissen vertiefen und mir so neue Perspektiven für Beruf und Zukunft schaffen.

Niklas Nosbers

WIR SORGEN FÜR DAS BESTE KLIMA

Starte bei rheimotherm so richtig durch - mit einer fundierten Ausbildung in einem zukunftssicheren Berufsfeld. Wir bieten dir eine praxisnahe Ausbildung, spannende Projekte und die Möglichkeit, den Grundstein für eine erfolgreiche Zukunft in der Luft- und Klimatechnik zu legen. Bewirb dich jetzt und werde Teil der rheimotherm-Erfolgsgeschichte.

Das bringst du mit:

- Spaß am Handwerk
- handwerkliches Geschick
- räumliches Denkvermögen
- Teamfähigkeit
- Realschulabschluss (wünschenswert)
- Offenheit

Das bieten wir:

- Gute Übernahmechancen
- Fahrtgeld
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Anteil am Führerschein
- außerbetriebliche Aktivitäten
- Finanzielle Zuschüsse

Deine Ausbildung zum Anlagenmechaniker/in (m/w/d)

Sanitär-, Heizung-, Klimatechnik

Dein Ansprechpartner: Andreas Schröder

Tel.: 06502 930-0 | E-Mail: bewerbung@rheimotherm.de



rheimotherm Luft- und Klimatechnik GmbH Gewerbegebiet Am Bahnhof 12 | 54338 Schweich



rheimotherm.de



WARUM STEIL?

- ✓ Attraktive Vergütung
- ✓ Gute Übernahmechancen
- ✓ Sehr gute Einarbeitung
- ✓ Instensive Prüfungsvorbereitung
- Familiäres Arbeitsklima
- Wertschätzung und Ausbildung auf Augenhöhe



STEIL GRUPPE

rheimothern Luft- und Klimatechni

UNSERE

AUSBILDUNGSBERUFE

- → Kaufmann für Büromanagement
- → Kaufmann für Groß- und Außenhandelsmanagement
- → Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistungen
- → Industriekaufmann
- → Berufskraftfahrer
- → KFZ-Mechatroniker für Nutzfahrzeuge
- → Fachkraft für Lagerlogistik
- → Industriemechaniker
- → Elektroniker für Betriebstechnik
- → Umwelttechnologe für Kreislauf- und Abfallwirtschaft
- → Maschinen- und Anlagenführer
- → Fachinformatiker für Systemintegration

Für alle Berufe gilt (m/w/d)

WEITERE SCHULISCHE ANGEBOTE

BERATUNG, BEGLEITUNG UND BETREUUNG

Schulsozialarbeit

Unsere Fachkräfte für Schulsozialarbeit bieten kompetente Beratung und Unterstützung bei schulischen oder privaten Problemen, bei persönlichen und familiären Schwierigkeiten etc. Außerdem kümmern sie sich um die Organisation rund um die Beschulung von Geflüchteten. Zum Leistungsangebot zählen hier z. B. Unterstützung bei der beruflichen Orientierung, Begleitung bei Praktika, sprachgebundene Kompetenzfeststellungen u. v. m. Das Angebot richtet sich an Schülerinnen und Schüler, deren Eltern und Lehrkräfte der BBS GuT.

JohFux

Das Projekt JobFux unterstützt Schülerinnen und Schüler der Berufsfachschule in allen Fragen rund um den Übergang von der Schule in den Beruf. Ziel ist die Entwicklung und Umsetzung konkreter nachschulischer Perspektiven. Dazu werden die Schülerinnen und Schüler sowohl in (Klein-)Gruppen als auch individuell beraten und unterstützt.

Respekt Coach

Für mehr Toleranz und Respekt sowie gegen Rassismus werden vom Respekt Coach verschiedene Gruppenangebote und Workshops organisiert. Zielführend sind dabei z. B. die Vermittlung von interkultureller bzw. interreligiöser Kompetenz, politische Bildung, soziale Kompetenzstärkung u. v. m.

Nachhilfeangebot

Unsere Schülerinnen und Schüler profitieren von kostenloser Nachhilfe, die von verschiedenen Bildungsträgern in Trier und Saarburg angeboten und durchgeführt wird.

Förderverein

Der Förderverein kümmert sich um die Qualitätssicherung und -verbesserung an der BBS GuT und unterstützt die Schule mit finanziellen und materiellen Mitteln, z. B. durch die Anschaffung neuer Unterrichtsmedien und -materialien, die Förderung spezifischer Ausbildungsprojekte, die Einrichtung von Förder- und Vorbereitungskursen u. v. m.

Sprachförderkurse

Die BBS GuT bietet Schülerinnen und Schülern der Berufsschule und der Wahlschulen, deren Deutschkenntnisse ggf. noch nicht ausreichend sind, um die Ausbildung bzw. die Schulform erfolgreich abzuschließen, die Möglichkeit, im Anschluss an ihren regulären Unterricht an Sprachunterricht teilzunehmen.

VIELSEITIGE AKTIVITÄTEN UND ANGEBOTE

Zum Ausgleich für den manchmal sehr herausfordernden Schulalltag bietet die BBS GuT ein abwechslungsreiches Angebot an Aktivitäten und Veranstaltungen. Neben einer alljährlichen Themenwoche "Demokratie- und Ökologiebildung" oder Klassen- und Kursfahrten erfreuen sich erlebnispädagogische Tätigkeiten wie gemeinsames Klettern, Kanufahren oder andere attraktive Sportangebote großer Beliebtheit. Auch das Umsetzen von kreativen Ideen in der AG GuT Creative Hub, die Teilnahme an Schulwettbewerben (z. B. denkt@g-Wettbewerb, Rhetorikwettbewerb) oder ein Engagement in der SV (Schülervertretung) zur Interessenvertretung der Schülerschaft bieten tolle Möglichkeiten, sich aktiv ins Schulleben einzubringen und dabei jede Menge Spaß zu haben.

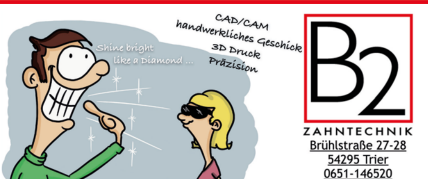




Was macht ein Zahntechniker so?

... finde es heraus und sichere dir deinen Praktikums-/ Ausbildungsplatz!!!

<u>HANDWERK GOES DIGITAL</u>



www.b2-zahntechnik.de - info@b2-zahntechnik.de

BERUFSBILDENDE SCHULE GESTALTUNG UND TECHNIK

Langstr. 15 54290 Trier

- **6** 0651/718-1719
- info@bbsgut-trier.de
- www.bbsgut-trier.de
- Instagram: bbs_gut





BrakoNier







Du suchst eine Ausbildung mit echter Perspektive?Dann bist du bei der Schneider Elektro GmbH genau richtig!
Werde Teil eines Ausbildungskonzepts, das vom Land Rheinland-Pfalz als besonders innovativ ausgezeichnet wurde:

SCHNEIDER ACADEMY

- 4 Ausbildungskoodinatoren begleiten dich persönlich in Praxis, Theorie, Organisation und als Mentor
- Moderne Ausbildungswerkstatt mit vier voll ausgestatteten Arbeitsplätzen für praxisnahes Lernen
 Regelmäßige Azubi-Workshops, in denen du fachlich und
- Regelmäßige Azubi-Workshops, in denen du fachlich und persönlich wächst
- Intensive Prüfungsvorbereitung, damit du sicher und erfolgreich durchstartest

