

ERFOLGREICH IN DIE ZUKUNFT

Fort- und Weiterbildungen an der Technischen Akademie Schwäbisch Gmünd

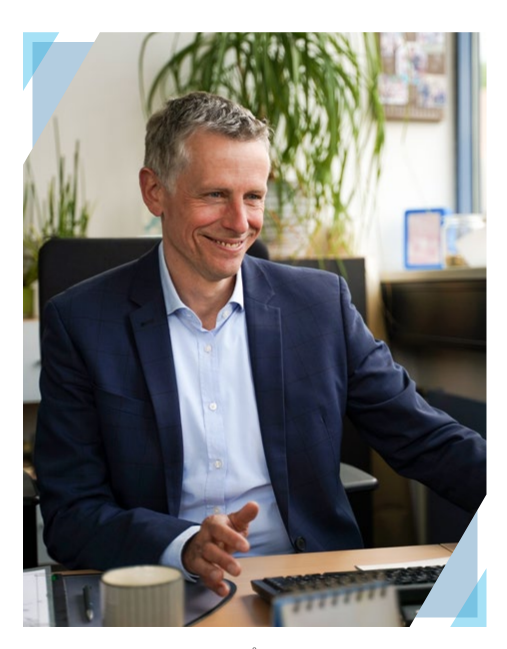


INHALT

	Kurse für Unternehmen, Einzelpersonen und AZAV		Allgemeines, Services
			07 Vorwort
			08 Förderungen
			10 Unsere Kurse und AZA\
12	Z / Technik	/	
18	Elektrotechnik / Elektromobilität		
			24 Siemens-Kurse
28	Arbeitssicherheit		
30	Digitalisierung / IT		
			36 Datenschutz / IT-Sicher
			38 Weitere Projekte
40	Diversity Management & Anti-Diskriminierung		
42	Management / Kommunikation		
44	4 Sprachen		
			46 Grundbildung

	Allgemeines, Services und Projekte	
07	Vorwort	
80	Förderungen	
10	Unsere Kurse und AZAV Maßnahmen	
24	Siemens-Kurse	
36	Datenschutz / IT-Sicherheit	
38	Weitere Projekte	
46	Grundbildung	
48	Coaching Angebote	
50	Allgemeines	
54	So finden Sie die TA Schwäbisch Gmünd	





das Jahr 2024 – ein Jahr, das reich ist an sportlichen Höhepunkten, darunter die Fußball-Europameisterschaft in Deutschland, die Olympischen Sommerspiele in Paris und Vieles mehr. Es ist gleichgültig, ob es sich um Mannschaftssport oder Einzelsportarten handelt – ein intensives, professionelles und individuelles Training ist die entscheidende Voraussetzung für den angestrebten Erfolg.

Das gilt aus meiner Sicht auch für die eigenen beruflichen oder die unternehmensweiten Ziele. Denn wer seine Mitarbeitenden und sich selbst durch gezielte Fort- und Weiterbildung »trainiert«, bzw. weiterentwickelt, sichert sich im Wettbewerb um Karriere, Kund:innen und Erfolg, die höchstmöglichen Gewinnchancen.

Die Technische Akademie für berufliche Bildung Schwäbisch Gmünd e.V. (TA) möchte Sie hierbei motiviert und kompetent unterstützen. Das vorliegende Programm bietet Ihnen eine Übersicht unseres Bildungsangebots, unserer AZAV-zertifizierten Umschulungs- und Qualifizierungsmaßnahmen sowie zu unseren weiteren Angeboten und Dienstleistungen, wie z.B. im Bereich des Datenschutzes oder der IT-Sicherheit.

Alle Seminare können wir sehr gerne, gezielt auf Ihr Unternehmen abgestimmt, auch als Inhouse-Schulung durchführen. Darüber hinaus organisieren wir auch Schulungen und Veranstaltungen zu Themen, die wir nicht in unserem Bildungsprogramm vorhalten.

Ich freue ich mich sehr darüber, wenn Sie sich in 2024 von der TA fort- und weiterbilden lassen, um so "Erfolgreich in der Zukunft" zu sein.

Ganz herzlichen Gruß

Michael Nanz Geschäftsführer

,

FÖRDERUNGEN

Im Rahmen der verschiedenen Förderungen besteht die Möglichkeit, anteilig Zuschüsse zu den Qualifizierungskosten zu erhalten. Gerne prüfen wir mit Ihnen gemeinsam, welche Förderung möglich ist.

Qualifizierungschancengesetz

Nach § 82 SGBIII "Förderung beschäftigter Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer", können Arbeitnehmende im Rahmen eines bestehenden Arbeitsverhältnisses durch die Übernahme von Weiterbildungskosten gefördert werden, wenn bestimmte Voraussetzungen erfüllt sind. Diese Förderung zielt darauf ab, denjenigen, deren berufliche Tätigkeiten durch Technologien ersetzt werden können oder vom Strukturwandel betroffen sind, eine Anpassung und Fortentwicklung ihrer beruflichen Kompetenzen zu ermöglichen.

Arbeitgebende haben die Möglichkeit, bis zu 75% des Arbeitsentgelts der Arbeitnehmenden als Zuschuss zu erhalten.

ESF Plus-Fachkursförderung

Mit dem Förderprogramm Fachkurse schafft das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg Anreize für eine berufliche Qualifizierung von Erwerbstätigen. Der Zuschuss wird aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds Plus finanziert. Er wird im Rahmen der verfügbaren Mittel entsprechend dem Unionsrecht und dem in Bezug auf dessen Umsetzung einschlägigen nationalen Recht sowie den nationalen Förderfähigkeitsregelungen gewährt (Art. 2 Nr. 3 und Art. 63 Abs. 1 der Verordnung (EU) Nr. 2021/1060).

Der Zuschuss beträgt 30% der Teilnahmegebühr, hiervon abweichend:

70% der Teilnahmegebühr für Teilnehmende (mit Berufsabschluss), die mindestens das 55. Lebensjahr vollendet haben,

70% der Teilnahmegebühr für Teilnehmende ohne Berufsabschluss



Förderfähige Beispiel-Kurse

Expert:in für Diversity	auf Anfrage	
Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten	26.02 08.03.24	07:30-15:30 Uhr
Grundlagen der Elektrotechnik	08.05.24	07:30-15:30 Uhr
Jährliche Unterweisung nach DGUV 3 für Elektrofachkraft	19.03 20.03.24	09:00-12:00 Uhr
Digitalisierungskurs Microsoft Excel	14.05.24	08:00-16:00 Uhr
Presenting in English	05.09 06.09.24	auf Anfrage

Kofinanziert vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg



UNSERE KURSE UND AZAV-MAßNAHMEN



Kurse für Unternehmen

Um auch in Zukunft innovations- und wettbewerbsfähig zu bleiben, sollten Sie in Ihrem Unternehmen verstärkt in Ihre Mitarbeitenden investieren. Durch Fortund Weiterbildungsmaßnahmen sowie entsprechende Qualifizierungen, ist es möglich in Zeiten der Transformation und Digitalisierung die Potenziale Ihrer Mitarbeitenden voll ausschöpfen zu können.

Ihre Vorteile bei unseren Kursen:

- Die Erstellung Ihres Kurses erfolgt zuverlässig und schnell
- Alle Kurse können individuell und bedarfsgerecht auf Sie zugeschnitten werden
- Kurse können in der Technischen Akademie oder direkt bei Ihnen vor Ort und, je nach Kurs, auch online stattfinden.

Unser online Kurs-Konfigurator



technische-akademie.de/kurskonfigurator.html

Auf unserer Webseite können Sie sich auch bereits vorab online ein unverbindliches Kursangebot für unsere Kurse für Unternehmen nach Ihren Bedürfnissen zusammenstellen.

Probieren Sie es doch einfach mal aus. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

10

AZAV-Maßnahmen



Durch unsere AZAV-zertifizierten Qualifizierungsmaßnahmen können Sie Ihre Mitarbeitenden weiterbilden!

Die Agentur für Arbeit unterstützt Betriebe bei der Qualifizierung Ihrer Mitarbeitenden. Voraussetzung ist, dass die Qualifizierungsmaßnahme nach dem SGB III zugelassen ist (AZAV-Zertifizierung).

Die Technische Akademie Schwäbisch Gmünd bietet nicht nur für Unternehmen der Region, sondern auch für Arbeitssuchende AZAV-zertifizierte Kurse an.

AZAV Maßnahmen werden in den jeweiligen Kategorien aufgelistet.

Zum Angebot

Kurse für Einzelpersonen

In Zeiten der Transformation und Digitalisierung gewinnen Fort- und Weiterbildungen sowie Qualifizierungen für jede:n Einzelne:n an zunehmender Bedeutung für einen zukunftsweisenden und innovativen Arbeitsmarkt.

Unter den Abschnitten "Kurse für Einzelpersonen" präsentieren wir Ihnen unsere aktuellen Kursangebote für das Jahr 2024.

Wir laden Sie herzlich dazu ein, sich für diese Kurse anzumelden und daran teilzunehmen.

11

*Bitte beachten Sie unsere AGBs zur Durchführung eines Kurses.

TECHNIK

KURSE FÜR UNTERNEHMEN





Für eine Vielzahl an Berufen in unserer heutigen Arbeitswelt ist ein gewisses Grundverständnis an Technik notwendig. Das betrifft nicht nur den Produktionsbereich in einem Unternehmen. Viele Inhalte rund um das Thema Technik können Ihre Mitarbeitenden in folgenden Kursen lernen.

Ebenso sind grundlegende technische Fertigkeiten für Kaufleute unentbehrlich, um ihre alltäglichen Aufgaben effektiv zu bewältigen.

KURS / Pneumatik Grundlagen und Aufbaukurs

CNC-Technik Drehen / Fräsen Grundlagen Programmieren nach DIN 66025

KURS **3D CAD-Kurs Grundlagen Autodesk Inventor**

KURS **3D-Druck - Einführung und Information**

KURS **Technik für Kaufleute**

Lesen technischer Zeichnungen für Kaufleute

AZAV-MAßNAHMEN





TURS Industriemechaniker:in

Industriemechaniker:innen sind in der Produktion, Wartung und Instandsetzung tätig. Sie sorgen dafür, dass Produktionsanlagen und Maschinen störungsfrei arbeiten. Dafür richten sie Anlagen und Maschinen ein und überprüfen die störungsfreie Funktion. Neben Reparatur- und Wartungsaufgaben stellen Industriemechaniker:innen Geräte und Produktionsanlagen her, entwickeln bestehende Anlagen weiter und optimieren somit den Fertigungsprozess. Beginn: jährlich ab September/ Oktober

KURS / Maschinen- und Anlagenführer:in

Maschinen- und Anlagenführer:innen bedienen und prüfen Produktionsanlagen in der Industrie und sind außerdem für Wartungsarbeiten, den Austausch von Verschleißteilen und die Fehleridentifikation zuständig.

Beginn: jährlich ab März/ April

KURS / Übungswerkstatt maschinelle Metallbearbeitung

Dieser Lehrgang richtet sich an Personen ohne qualifizierten anerkannten Berufsabschluss und soll dazu dienen, die Teilnehmenden zu befähigen, an einer beruflichen Umschulung mit einem Berufsabschluss teilnehmen zu können.

KURS / Berufsspezifische Kernqualifikation Industrie

Unser Lehrgang zur Vermittlung von beruflichen Grundqualifikationen bereitet Sie auf die Anforderungen einer Umschulung oder einer Arbeitsaufnahme vor. Inhalte dieser Kernqualifikation sind Deutsch und Mathe im Beruf, Qualifikation im Metall-/Elektro-Bereich und IT-Grundladen.

KURSE FÜR EINZELPERSONEN





KURS **Programmieren mit Python für Anfänger:innen**





100,00€

In diesem Kurs werden zunächst die Grundlagen der Programmierung behandelt. Anschließend geht es um die Programmiersprache Python, mit der algorithmische Programme erstellt werden können.

KURS / Programmieren mit Microcontrollern





100,00€

In diesem Kurs wird die Programmierung des Raspberry Pi Pico vermittelt. Es wird mit NeoPixels und verschiedenen Sensoren gearbeitet, mit dem Ziel, eigene Projekte zu erstellen. Der Kurs bietet eine Einführung in die Hardware-Programmierung und fördert das kritische Denken und die Problemlösungsfähigkeiten. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

KURS / CNC-Fräsen und Gravieren





100,00€

Lernen Sie wie Sie Bauteilkonstruktionen im CAD Programm und konstruktive Anforderungen an ein CNC-Bauteil erstellen. Die Geometrien des Fräsprozesses sowie die Technologien, Einstellungen und Materialien sind Kursinhalte.

KURS **3D-Druck**





100,00€

Im ersten Schritt werden Sie unter Anleitung mit einem professionellen CAD-Programm eine Baugruppe für ein Werkstück erstellen. Anschließend wird das Werkstück gedruckt.

In der Zeit des Ausdruckens erfahren Sie mehr über aktuellen Entwicklungen, Möglichkeiten und Chancen des 3D-Drucks, bzw. der additiven Fertigungsverfahren.

CURS / Laserschneiden und Gravieren



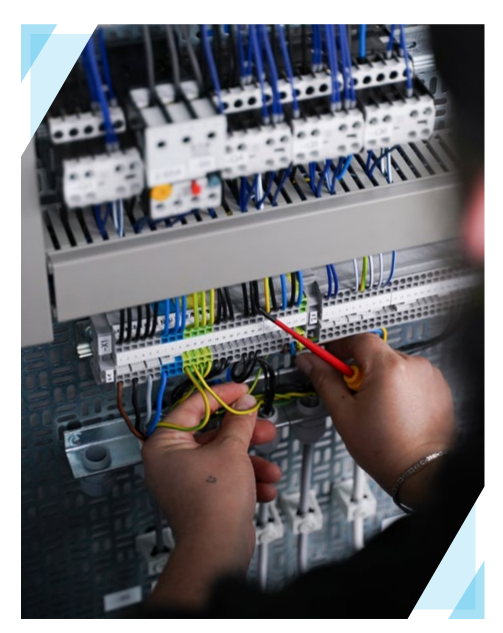


100,00€

Mithilfe eines Bildbearbeitungsprogramms werden Zeichnungen erstellt sowie konstruktive Anforderungen an ein Laserbauteil definiert. Die Geometrien des Laserprozesses sowie die Technologien, Einstellungen und Materialien sind Kursinhalte.

/// ELEKTROTECHNIK / ELEKTROMOBILITÄT

ELEKTROTECHNIK / ELEKTROMOBILITÄT



KURSE FÜR UNTERNEHMEN



Der Elektrotechnikanteil in technischen Bereichen wächst, Grundlagenwissen wird für alle Mitarbeitende immer wichtiger. In unseren Kursen erlangen Ihre Mitarbeitenden grundlegendes elektrotechnisches Wissen und bauen dieses kontinuierlich aus.

KURS Elektromodul 1 - 4: Grundlagen der Gleichstrom-, Wechselstrom-, Halbleiter- und Schaltungstechnik

KURS **Sensortechnik Grundlagen**

KURS / Digitaltechnik 1 und 2: Grundlagen und Aufbaukurs

KURS / Elektrische Messtechnik Grundlagen

KURS / Übertragungstechnik – Grundlagen serieller BUSse

KURS / Prozessortechnik Grundlagen

KURS / Elektronische Steuergeräte Grundlagen

Grundqualifizierung Digitalisierung Elektrotechnik





Gemäß § 12 ArbSchG, § 9 Betriebssicherheitsverordnung, DGUV Grundsatz 303-001 und § 4 der DGUV V1 und V3 haben Unternehmen die Pflicht, über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit, insbesondere über die mit ihrer Arbeit verbundenen Gefährdungen, regelmäßig zu unterweisen. Dies gilt besonders für Elektrofachkräfte, welche aufgrund des Tätigkeitsfeldes ständig Gefahren ausgesetzt sind.

Ausbildung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT)

Wiederholungs-/Auffrischungskurs Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT)

KURS Jahresunterweisung Elektrofachkraft (EFK)

URS Jahresunterweisung elektrotechnisch unterwiesene Person (EuP)

URS / Industrieelektriker:in

Im Zeitalter der Automatisierung wird der Bedarf an Facharbeitenden kontinuierlich steigen. Als Industrieelektriker:in der Fachrichtung Betriebstechnik sind Sie eine Elektrofachkraft im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften. Beginn: jährlich ab April/ März

KURS / Berufsspezifische Kernqualifikation Elektrotechnik

Dieser Lehrgang ist für Personen konzipiert, die über eine Metallfachausbildung verfügen und eine elektronisch-mechatronische Zusatzqualifikation erwerben möchten. Die Teilnehmenden sollen zukünftig in der Lage sein, die wichtigsten elektrotechnischen und mechatronischen Zusammenhänge sowie Strukturen digitaler Hard- und Software zu erkennen.

KURS Übungswerkstatt Grundqualifizierung Elektro

Das Qualifizierungsmodul Grundqualifizierung Elektro richtet sich in erster Linie an Personen ohne qualifizierten anerkannten Berufsabschluss im Elektrobereich und soll dazu dienen, die Teilnehmenden zu befähigen, an einer beruflichen Umschulung mit einem Berufsabschluss teilnehmen zu können.

KURS / Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten

Die Qualifizierung Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten richtet sich in erster Linie an Personen ohne qualifizierten anerkannten Berufsabschluss im Elektrobereich und soll dazu dienen, Beschäftigte zu berechtigen festgelegte Tätigkeiten im Elektrobereich zu übernehmen. Das Qualifizierungsmodul umfasst insgesamt 121 Unterrichtseinheiten.

KURSE FÜR EINZELPERSONEN





KURS / Grundlagen der elektrischen Messtechnik



12.06. - 13.06.2024 08:00 - 16:00 Uhr



480,00€

Elektrische Messgeräte sind fester Bestandteil im Elektro-Alltag. Die Analyse schneller Daten über Zeit oder Frequenz hilft bei der Fehlersuche und Optimierung. Die Kombination der Messtechnik mit der EDV eröffnet neue Möglichkeiten der Datenaufzeichnung und Analyse.

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

KURS Grundlagen der elektrischen Analogtechnik



05.06. - 06.06.2024 *08:00 - 16:00 Uhr*



480,00€

Was ist elektrischer Strom und welche Einheiten gibt es? Lernen Sie in diesem Kurs wie Schaltpläne und Stromkreise funktionieren und welche physikalischen Größen dabei eine Rolle spielen.

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

KURS / Grundlagen der elektronischen Sensortechnik



19.06. - 20.06.2024 *08:00 - 16:00 Uhr*



480,00€

Sensoren sind die Sinnesorgane jeder Maschine und jedes elektronischen Gerätes. Je mehr technische Intelligenz eingebaut wird, desto wichtiger ist es, diese mit den notwendigen Informationen zu füttern. Im Kurs wird ein Überblick über verschiedene Sensorarten gegeben und an konkreten Beispielen getestet und gemessen.

22

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

KURS

Jährliche Unterweisung für Elektrofachkräfte nach DGUV V1 und DGUV V3





280,00€

Gem. der DGUV V1 und DGUV V3 sind Elektrofachkräfte dazu verpflichtet jährlich an einer Unterweisung teilzunehmen und ihr Wissen aufzufrischen. Mind. 9 Unterrichtseinheiten (á 45min)

RS / Grundlagen der elektronischen Schaltungstechnik



26.06. - 27.06.2024 08:00 - 16:00 Uhr



480,00€

Komplexe elektronische Schaltungen bestehen in der Regel aus einer Kombination einfacher Grundschaltungen. Diese nutzen die elementaren Eigenschaften der verwendeten elektronischen Bauteile und bringen diese dadurch auf eine höhere Funktionsebene.

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

URS / Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten



26.02. - 08.03.2024 07:30 - 15:30 Uhr 14.10. - 25.10.2024 *07:30 - 15:30 Uhr*



1.380,00€

Mit dieser Ausbildung wird eine Qualifikation erworben, die es erlaubt unter Anleitung und Aufsicht bestimmte Tätigkeiten bei der Inbetriebnahme und Instandhaltung von elektrischen Anlagen oder Maschinen sicher und fachgerecht durchzuführen.

23

Mind. 100 Unterrichtseinheiten (á 45min)

SIEMENS-KURSE





Die Siemens AG und die Technische Akademie Schwäbisch Gmünd schlossen sich 2023 zusammen, um hochwertige SIMATIC Schulungen anzubieten, welche in der Automatisierungstechnik eine entscheidende Rolle spielen. Diese Schulungen ermöglichen den Teilnehmenden, die neuesten Technologien und Lösungen im Bereich der Automatisierung zu erlernen und anzuwenden. Eine starke Partnerschaft für Bildung und Wirtschaftswachstum in unserer Region!



Programmier-Kurse

SIMATIC Programmieren 1 & 2 in TIA Portal

1: 26.02. - 01.03.2024 & 07.10. - 11.10.2024 2: 11.03. - 15.03.2024 & 14.10. - 18.10.2024

SIMATIC Programmieren 1 & 2 mit SCL in TIA Portal

1: 15.07. - 16.07.2024 2: 18.07. - 19.07.2024



Service-Kurse

SIMATIC Service 1, 2 & 3 in TIA Portal

1: 18.03. – 22.03.2024, 10.06. – 14.06.2024, 11.11. – 15.11.2024

2: 01.07. - 05.07.2024, 18.11. - 22.11.2024

3: 02.12. - 06.12.2024

SIEMENS-KURSE



WIN CC Kurse

KURS

SIMATIC WinCC maschinennah im TIA Portal 1 (Systemkurs) und 2 (Aufbaukurs)

1: 17.06. — 19.06.2024 2: 20.06. — 21.06.2024

KURS

SIMATIC WinCC Unified 1 (Systemkurs) und 2 (Aufbaukurs)

1: 24.06. – 26.06.2024, 07.10. – 09.10.2024 2: 17.06. – 21.06.2024, 10.10. – 14.10.2024



Weitere Kurse

KURS

SIMATIC System-Umsteigerkurs auf SIMATIC S7-1500 in TIA Portal

22.04. - 26.04.2024 & 04.11. - 08.11.2024

KURS

SIMOTION & SINAMICS S120 - Diagnose & Service

14.10. - 18.10.2024

KURS

SINUMERIK ONE Wartungskurs

21.10. - 25.10.2024



ARBEITSSICHERHEIT

KURSE FÜR UNTERNEHMEN





Der Arbeitsschutz ist ein wichtiges Mittel zum Schutz der Beschäftigten vor arbeitsbedingten Sicherheits- und Gesundheitsgefährdungen. Ziel ist es, Arbeitsunfälle zu vermeiden, da Gesundheit und Schutz der Beschäftigten an erster Stelle stehen. Ob Gefährdungsbeurteilung, CE-Kennzeichnung oder Erste Hilfe: Wir helfen Ihren Mitarbeitenden, verantwortungsbewusst mit dem Thema Arbeitsschutz umzugehen.

KURS

Sicherheitsbeauftragte:r Teil 1 und 2

KUR:

Erstellung Gefährdungsbeurteilung

KURS

CE-Kennzeichnung

KURSE FÜR EINZELPERSONEN





JRS / Bra







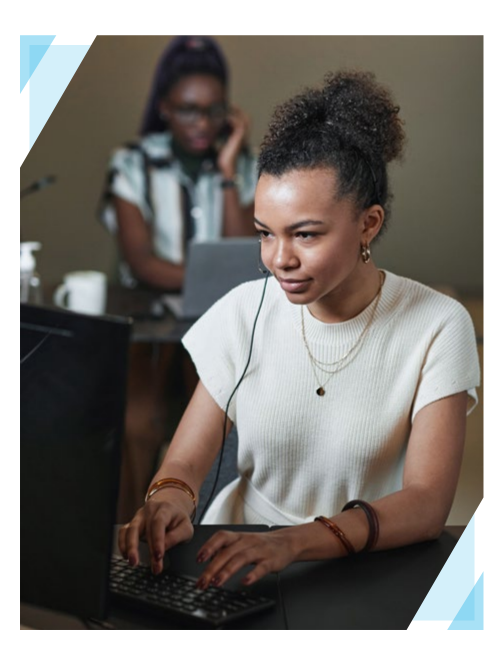
140,00€

Im Kurs werden Brandschutzgrundlagen, betriebliche Organisation, Feuerlöscher, Brandgefahren und Aufgaben von Brandschutzhelfern inklusive Rechtsgrundlagen behandelt.

DIGITALISIERUNG / IT

KURSE FÜR UNTERNEHMEN





Jedes Unternehmen ist geprägt durch eine unterschiedliche IT-Infrastruktur. Digitalisierung ist bereits jetzt eine feste Größe in unserem Alltag. Sie verändert Branchen, Märkte, Berufe sowie ganze Unternehmen schneller, drastischer und nachhaltiger als zuvor. Mit unseren Kursen zur Digitalisierung und IT gewinnen Ihre Mitarbeitenden weiteres Wissen, welches ihnen im Berufsalltag stetig weiterhelfen wird.

KURS

Grundlagen speicherprogrammierbarer Steuerungen (SPS)

KUR:

Prozessoren Hard- und Software programmieren

Microsoft Office Kurse:

KURS

Excel Formulare Teil 1 und 2

KUR

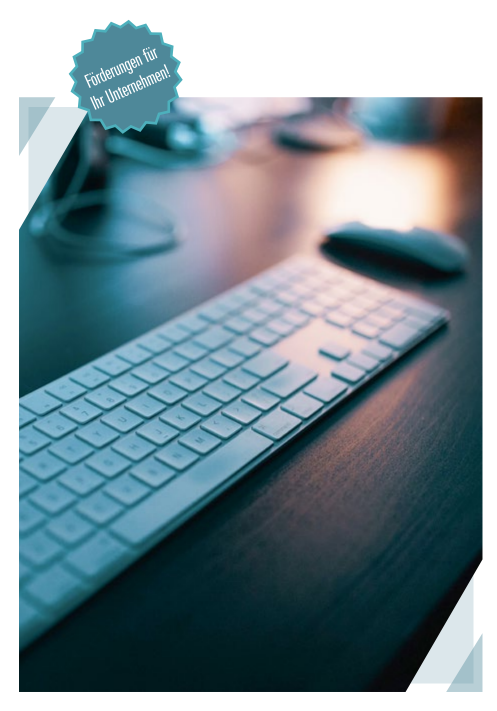
Excel Tabellenkalkulationen (Grundlagen und Aufbau)

KURS

PowerPoint Präsentationen

AZAV-MAßNAHMEN





KURS / Qualifizierung Digitalisierung

Dieser Lehrgang ist für Personen konzipiert, die eine elektronische Qualifikation benötigen. Mitarbeitende sollen zukünftig in der Lage sein, die wichtigsten elektrotechnischen Zusammenhänge zu erkennen und anzuwenden. Sie müssen die grundlegenden Strukturen der digitalen Hard- und Software erfassen, die über reines Anwendungswissen hinausgehen. Zudem soll eine Sensibilisierung für die Sicherheit der Daten und deren Schutz stattfinden.

RS **/ Qualifizierung Arbeitswelt 4.0**

Unter dem Titel Arbeitswelt 4.0 versteht man neue Arbeitsformen und Methoden, die durch Globalisierung, Digitalisierung und den Wandel der Gesellschaft zu mehr Selbstbestimmung hervorgerufen werden. Der Kurs bereitet die Arbeitssuchenden auf die damit einhergehenden veränderten Anforderungen vor und vermittelt sowohl die benötigten persönlichen Fähigkeiten, als auch die Kenntnisse zur Verwendung der zugehörigen Technologien.

KURSE FÜR EINZELPERSONEN





KURS **Excel Grundlagen**



10.04. – 11.04.2024 14:00 - 16:30 Uhr



100,00€

Excel ist eine weitverbreitete Tabellenkalkulationsanwendung, deren effiziente Nutzung in vielen beruflichen Kontexten von großer Bedeutung ist. In diesem Kurs werden wir uns eingehend mit den Grundfunktionen der Software auseinandersetzen und uns auf die wichtigsten Formeln konzentrieren. Dieser Kurs bietet eine solide Basis, um Excel effektiv zu nutzen und Ihre Fähigkeiten im Umgang mit dieser leistungsstarken Software zu vertiefen.

KURS **Excel Aufbau**



24.09. – 25.09.2024 14:00 - 16:30 Uhr



100,00€

Der Excel Aufbaukurs vermittelt Ihnen fortgeschrittene Fähigkeiten in der Anwendung von Excel. In diesem Kurs werden wir uns auf die anspruchsvollere Kombination von Formeln, die Erstellung von Formularen und die Verwendung von Pivot-Tabellen konzentrieren.

KURS / Digitaltechnik 1: Schaltnetze ohne Speicher



18.09. – 19.09.2024 *08:00 - 16:00 Uhr*



480,00€

Im Kurs werden Grundlagen zu digitalen Schaltungen und Verknüpfungen vermittelt. Beispielhaft werden z.B. Codeumsetzungen, Zahlendarstellungen und digitale Rechen- oder Blinkschaltungen behandelt.

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

KURS Digitaltechnik 2: Schaltwerke mit Speicher



25.09. – 26.09.2024 *08:00 - 16:00 Uhr*



480,00€

Aufbauend zu den Inhalten aus Kurs 1, werden im zweiten Teil primär Flipflops, ROM und RAM sowie Schaltkreis-Familien behandelt.

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

KURS / Grundlagen der Programmiertechnik



25.09. – 26.09.2024 *08:00 - 16:00 Uhr*



480,00€

Begriffe wie: include, void setup, void loop, Befehle, Funktionen, Methoden, serieller Monitor und Datenfluss sowie Sprünge werden in diesem Kurs behandelt. Zudem geht es um mathematische und Vergleichsoperatoren sowie Konstanten und Zufallszahlen.

Mind. 18 Unterrichtseinheiten (á 45min)

DATENSCHUTZ / IT-SICHERHEIT





Datenschutzdienstleistungen für Unternehmen und Vereine

Als externe Datenschutzbeauftragte übernehmen wir sämtliche betrieblichen Datenschutzaufgaben, begleiten relevante Prozesse und stehen als kompetente Partner zur Seite.

Kommunaler Datenschutz

Auch im komplexen Bereich des kommunalen Datenschutzes bieten wir transparente Unterstützung und profitieren von langjähriger Erfahrung auf kommunaler Ebene.

Unsere Leistungen umfassen:

- Übernahme betrieblicher Datenschutzaufgaben
- Schulungen für Mitarbeitende
- Prüfung von Prozessen, Dokumentationen und Verträgen
- Bereitstellung von Mustervorlagen
- Internes Audit zum Datenschutz
- Beratung in Datensicherheit
- Internes Audits zur Norm ISMS ISO IEC 270
- IT-Sicherheit

Datenschutz auf Anfrage

Sie setzen in Ihrem Betrieb selbstständig den Datenschutz um? Aus unserer Erfahrung wissen wir, dass es dennoch spezielle Themen gibt, bei denen Sie sich Unterstützung wünschen.

Wir beraten Sie gerne bei Ihren individuellen Fragen. Für alle Anfragen erhalten Sie von uns im Vorfeld einen unverbindlichen Kostenvoranschlag auf Stundenbasis.

WEITERE PROJEKTE



QualiBatt

QualiBatt

"QualiBattBW" etabliert eine Fachkräftebasis im Batterieökosystem Baden-Württemberg für die Automobilwirtschaft. Das Batterie-Kompetenz-Trio identifiziert Qualifizierungsbedarfe, entwickelt modulare Bausteine und implementiert ein Beratungskonzept. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz fördert das Projekt vom 01.04.2023 bis 31.03.2028.





BAU.Grund@skills.BW

Das Ministerium fördert das Projekt BAU.Grund@skills.BW, das die Qualifizierung von ausländischen und gering qualifizierten Arbeitskräften im Baugewerbe für die Behebung des Fachkräftemangels und die Förderung der Bauwirtschaftsnachhaltigkeit zum Ziel hat. Durchgeführt wird es in Kooperation mit der Technischen Akademie Schwäbisch Gmünd e.V., dem Bildungswerk der Baden-Württembergischen Wirtschaft e.V., der Bildungsakademie der Bauwirtschaft gGmbH und dem Fachverband Beton- und Fertigteilwerke e.V. (FBF).





digiZ Ostwürttemberg

Das Digitalisierungszentrum digiZ Ostwürttemberg ist ein zentraler Anlaufpunkt für digitale Innovationen und regionale Projekte. Es wird durch die landesweite Digitalisierungsstrategie "Initiative Wirtschaft 4.0" unterstützt, fördert den Erfahrungstransfer sowie den Austausch von Kompetenzen und bietet Coworking-Infrastruktur, Start-up-Unterstützung und Workshops.



Zukunftskompetenzen BW

"Zukunftskompetenzen" (Okt. 2021 - März 2024) sammelt, testet und bewertet Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebote für Höherqualifizierte im Kontext des technologischen Wandels. Die erste Phase umfasst Marktsondierung und Kriterienerarbeitung. In der zweiten Phase werden ein Rahmen, Infrastruktur und Tool entwickelt, um passende Transferqualifizierungsangebote basierend auf Vorqualifikationen und Bedarf zu identifizieren und bewerten.



AlphaInvest

"Alphalnvest" (finanziert vom BIBB) analysiert den Mehrwert von Investitionen in Arbeitsorientierte Grundbildung (AoG) mittels des SROI-Ansatzes. In Zusammenarbeit mit Partnern wie der Technischen Akademie Schwäbisch Gmünd und dem Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V. sollen Erkenntnisse gewonnen werden, die nicht nur den Kooperationspartnern, sondern auch anderen AoG-Dienstleistungsmaßnahmen zugutekommen.



BAKGame

BAKGame

BAKGame vermittelt kleinen und mittleren Unternehmen technische IT-Sicherheitsfähigkeiten durch kostenlose Lernspiele wie Password Game, Phishing-Quiz, SecurityCards und ThreatAttack. Unsere Dienstleistungen im Bereich Datensicherheit folgen internationalen Normen wie ISO/IEC 27000 und nationalen Standards wie dem IT-Grundschutz des BSI, inklusive Datensicherheitskonzepten, DIN ISO 27001 Zertifizierung, Datensicherheits-Awareness-Schulungen und der Implementierung von IT-Sicherheits-Managementsystemen.

DIVERSITY MANAGEMENT / ANTI-DISKRIMINIERUNG

KURSE FÜR UNTERNEHMEN



KURSE FÜR EINZELPERSONEN



€ = je Kurs

Diskriminierungs-freie Kommunikation



14:00 - 18:00 Uhr 30.09.2024 14:00 - 18:00 Uhr



150,00€

Der Workshop hat das Ziel, ein gemeinsames Verständnis von diskriminierungsfreier Kommunikation zu vermitteln. Zudem werden Methoden und Strategien für die Kommunikation im Alltag oder für den Arbeitskontext erarbeitet. Mind. 6 Unterrichtseinheiten (á 45min)

Die Grundlagen des Anti-Bias Ansatzes



17.04.2024 14:00 - 18:00 Uhr 27.11.2024 14:00 - 18:00 Uhr



150,00€

Mit dem Anti-Bias Ansatz werden erfahrungsbasiert Haltungen und Perspektiven identifiziert und hinterfragt. Teilnehmende werden sich ihrer eigenen Vorurteile und deren Folgen bewusst und dazu befähigt, diese aktiv abzubauen. Mind. 6 Unterrichtseinheiten (á 45min)

Wir bieten hierfür Workshops und Beratungen nach dem Allgemeinen Gleichbehandlungsgesetz (AGG §12) zu den Themen Diversity Management und Anti-Diskriminierung an.

Menschen unterscheiden sich aufgrund verschiedener Merkmale, wie zum

Beispiel Hautfarbe, Geschlecht, Religion oder sexuelle Orientierung. Diese Merkmale von Vielfalt sind für unsere Gesellschaft sehr wertvoll, da sie großes

Potenzial in sich bergen. Am Arbeitsplatz gilt: Diversitätsbewusste Teams

Potenzial für sich und machen Sie Ihr Unternehmen stark für Diversity und

sind produktiver und innovativer und Mitarbeitende entwickeln nachweislich ein höheres Zugehörigkeitsgefühl zum Unternehmen. Nutzen auch Sie dieses

Die Workshops und Kursinhalte können beispielsweise sein:

Innovationskraft.

Diskriminierungsfreie Kommunikation

Diversity Management im KMU etablieren

Diversity für Unternehmen gewinnbringend nutzen

Diversity für Führungskräfte

MANAGEMENT / KOMMUNIKATION



KURSE FÜR UNTERNEHMEN



Die richtige Kommunikation sowie ein gutes Management sind das A und O in unserem täglichen geschäftlichen Alltag. Nachfolgend möchten wir Ihnen einige Kurse vorstellen, die Ihre Kommunikation und Ihr Management weiterentwickeln und optimieren können.

Wir bieten zu folgenden Themenbereichen eine Vielzahl von Kursen an:

KURS / Projektmanagement (7 Kurse)

KURS / Gesundheitsförderung (2 Kurse)

KURS Kommunikation (8 Kurse)

URS Krisen- und Konfliktmanagement (2 Kurse)

KURS Führungskräftetraining (14 Kurse)

SPRACHEN

KURSE FÜR UNTERNEHMEN

Ihnen nachfolgend unsere Sprachkurse vorstellen.



KURSE FÜR EINZELPERSONEN





= je Kurs

KURS

Technical English - A2



12.09.2024 - 05.12.2024 Donnerstags, *18:00 - 19:30 Uhr*



400,00€

Hier wird besonders das technische Vokabular vermittelt. Inhalte sind beispielsweise die Beschreibung von Produkten und deren Spezifikationen, Fertigungsprozesse und Funktionen beschreiben sowie Werkzeuge, Produktionsmittel und Bearbeitungsmethoden beschreiben. 24 Unterrichtseinheiten (á 45min)

KURS

Bildungsurlaub Englisch Kompakt -Effective English for your job

Im internationalen Berufsalltag wird es zunehmend wichtig, präzise und effek-

tiv mit Fremdsprachen kommunizieren zu können. Entsprechend möchten wir

KUR

Business English Grundstufe (A1/A2)

KURS

Effective minute talking - Das Englische Besprechungsprotokoll

KUR

English for Assistants

KUR

English for Presentations (A2+)

KUR

English Unplugged - Allgemeines Englisch (B1+)

KUR

Presenting in English

KUR:

Technical English for the Automotive Industry - Technisches Englisch (A2-B2)

GRUNDBILDUNG



ABConnect

Das Projekt ABConnect, mit dem Titel "Arbeit, Bildung, Chancen verbinden", zielt darauf ab, die arbeitsorientierte Grundbildung zu fördern, indem es die Expertise der Technischen Akademie für berufliche Bildung Schwäbisch Gmünd e.V. und Arbeit und Leben Berlin-Brandenburg DGB/VHS e.V. bündelt. Die Initiative kombiniert professionelle Beratung für Unternehmen und Bildungsträger mit der Entwicklung digitaler, arbeitsplatzbezogener Lernmedien für gering Literalisierte in Beschäftigung, Ausbildung oder Maßnahmen der Arbeitsförderung. Die Ergebnisse werden durch Schulungen und Veranstaltungen an relevante Akteure im Bereich arbeitsorientierte Grundbildung weitergegeben, um die Verankerung dieser Bildungsform in regionalen Strukturen zu fördern.





Fachstelle für Grundbildung und Alphabetisierung

Die Fachstelle koordiniert für Baden-Württemberg die Grundbildungs- und Alphabetisierungsarbeit für Erwachsene im erwerbsfähigen Alter und, in enger Zusammenarbeit mit dem Kultusministerium, auch die Arbeit des Landesbeirats für Alphabetisierung und Grundbildung. Im Rahmen der AlphaDekade 2016-2026 des Bundes und der Länder ist sie die für Baden-Württemberg zuständige Koordinierungsstelle. Fachlich ist sie dabei dem Kultusministerium zugeordnet. Im Rahmen der Fachstelle bietet die Technische Akademie kostenlose Sensibilisierungsschulungen für Unternehmen und Organisationen an, um über Menschen, die gering literarisiert sind, zu informieren und entsprechende Beratungsmöglichkeiten anzubieten.

Alpha-Siegel

Das Alpha-Siegel verbessert die Zugänglichkeit für 6,2 Millionen Menschen in Deutschland mit Lese- und Schreibschwierigkeiten. Organisationen können sich damit auszeichnen, indem sie Informationsmaterialien anpassen, Mitarbeitende sensibilisieren und die Barrierefreiheit verbessern. Das Siegel fördert bessere Information und Unterstützung für betroffene Personen und ermöglicht Organisationen, ihre Angebote breiter zugänglich zu gestalten.



COACHING-ANGEBOTE



Individuelles Bewerbungs- & Vermittlungscoaching

Das Coaching-Angebot richtet sich an Arbeitssuchende und Personen mit einem gekündigten Arbeitsverhältnis, die noch in Beschäftigung sind. Ziel der Coaching-Maßnahme ist es, die Teilnehmenden ressourcenorientiert in ihrem Prozess auf der Suche nach einem neuen Arbeitsplatz zu unterstützen. Anhand eines Aktivierungs- und Vermittlungsgutscheins (AVGS) können Kund:innen der Agentur für Arbeit oder des Jobcenters diese Coaching-Maßnahme in Anspruch nehmen.



BIWAQ V

Das strategische Ziel von BIWAQ V ist die Erhöhung der Beschäftigungsfähigkeit und die nachhaltige Integration von Langzeitarbeitslosen und/oder Menschen mit Migrationshintergrund, dabei insbesondere Frauen, in den Arbeitsmarkt mit Fokus auf das Baugewerbe, das Handwerk und haushaltsnahe Dienstleistungen. Dies soll zur sozialen Kohäsion, Milieudurchmischung sowie die Minderung des Arbeitskräftemangels in den benannten Branchen durch zielgerichtete Zuführung von Arbeitskräften beitragen. Die Projektziele und –inhalte lassen sich weiter in die beiden Handlungsfelder "Nachhaltige Integration in Beschäftigung" und "Stärkung der lokalen Ökonomie" gliedern.





ALLGEMEINES



Raumvermietung

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, verschiedene Seminarräume mit umfassender technischer Ausstattung bei uns zu mieten. Die technische Ausstattung, die Sie für Ihre Veranstaltung benötigen, kann auf Anfrage bereitgestellt werden. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen und um Ihre speziellen Anforderungen zu besprechen.

Kursbuchung oder weitere Rückfragen

Anmeldungen, bzw. Kursbuchungen müssen bei festen Kursterminen mindestens 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn bei uns eingegangen sein. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Alle Teilnehmenden erhalten eine schriftliche Einladung. Bitte reichen Sie Ihre Kursbuchung oder Anmeldung zu unseren Kursen schriftlich (per E-Mail oder postalisch) ein.

E-Mail: info@technische-akademie.de

Telefon: +49 (0) 71 71 - 31 44 07

Internet: www.technische-akademie.de

Zahlungsbedingungen

Gebühren für die jeweiligen Kurse werden innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Rechnung fällig.

Rücktritt

Sie haben die Möglichkeit bis spätestens 5 Werktage (maßgeblich ist der Eingang bei uns) vor Beginn der Veranstaltung schriftlich ohne Angaben von Gründen von der Buchung/ Anmeldung zurückzutreten. Teilnehmende, die später zurücktreten oder zu den Seminaren nicht, bzw. nur zeitweilig erscheinen, müssen die volle Teilnahmegebühr erbringen.

Kursabsage und Dozierendenwechsel

Die Technische Akademie behält sich das Recht vor, die jeweiligen Kurse abzusagen, wenn die Mindestteilnehmendenanzahl nicht erreicht wurde. Eine Information über eine Kursabsage erfolgt rechtzeitig. Sollte ein Wechsel der:des jeweiligen Dozierenden notwendig sein, berechtigt das weder zum Rücktritt vom Vertrag noch zur Minderung der Gebühr. Kurse, die durch Abwesenheit von Dozierenden entfallen, werden nachgeholt oder durch eine qualifizierte Vertretung erteilt.

Haftung

Die Technische Akademie haftet nicht für Schäden, die Teilnehmenden während des Besuchs der Veranstaltung entstehen, außer wenn diese auf vorsätzlichem oder grob fahrlässigem Verhalten von Angestellten der TA oder deren Erfüllungsgehilfen beruhen.

Impressum

Technische Akademie für berufliche Bildung Schwäbisch Gmünd e.V.

Lorcher Str. 119

73529 Schwäbisch Gmünd



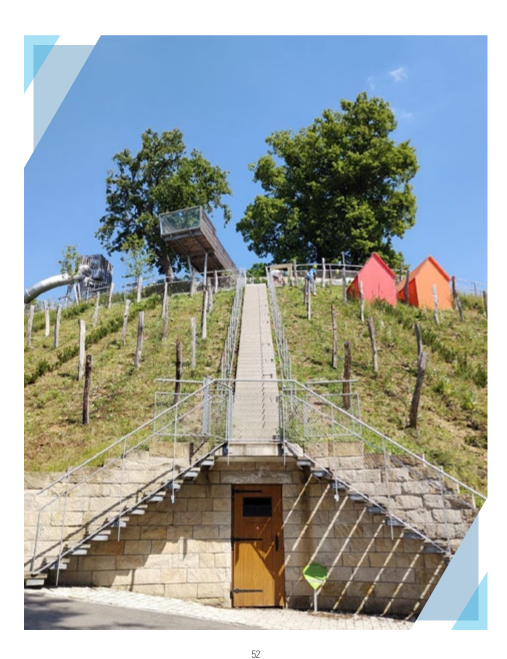


Alle Angaben ohne Gewähr, für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

51

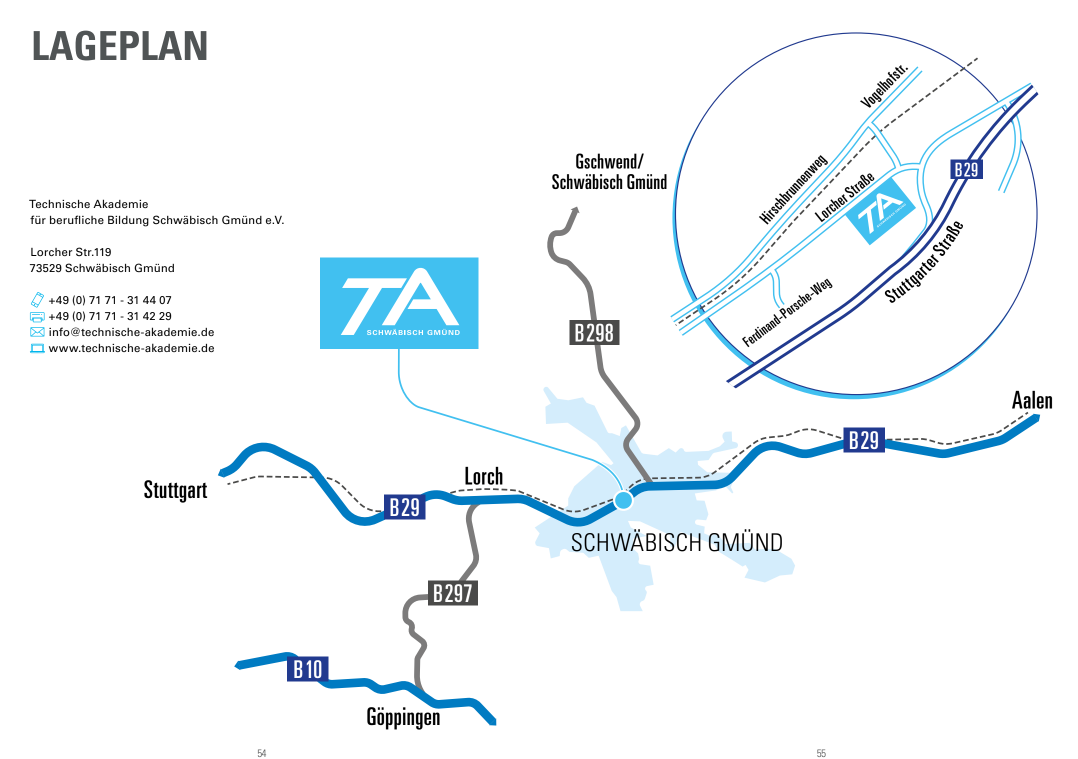
TA WEINBERG





Am Zeiselberg in Schwäbisch Gmünd wurde im Jahr 2021 der "TA-Wengert" gemeinsam mit Oberbürgermeister Richard Arnold ins Leben gerufen, ein eigener kleiner Weinberg der TA. Unter der fachkundigen Beratung von Herrn Achim Stilz gedeihen hier die edlen Rebsorten Johanniter, Solaris und Sauvignon gris.















Technische Akademie für berufliche Bildung Schwäbisch Gmünd e.V. Lorcher Straße 119 | 73529 Schwäbisch Gmünd

\$\infty\$+49 (0) 71 71 - 31 44 07 | \$\infty\$+49 (0) 71 71 - 31 42 29