

WOLT

TREFFER!

DEINE LEHRE ALS ELEKTROTECHNIKER BEI DER 

AMPEREMETER
BATTERIE
CAPACITOR
DIODE
ELEKTROMAGNET
FREQUENZ
GLEICHSTROM
HOCHSPANNUNG
IMPEDANZ
JOULE
KAPAZITÄT
LEITUNG
MAGNETFELD
NETZWERK
OHM
POTENTIAL
QUANTENSPRUNG
RELAIS
SCHALTREIS
TRANSISTOR
UMSCHALTER
VOLT
WATT
WENIGLAMPPE
YAGI-ANTENNE
ZENERDIODE

AUSBILDUNG ZUM

ELEKTRO- TECHNIKER

W|M|D



ACHTUNG!

Diese Lehre könnte
elektrisierend wirken.

Hackenbuch 11-12
5141 Moosdorf
Österreich

+43 7748 322 14
office@eav-gmbh.at
www.eav-gmbh.at



@eav.gmbh

@eav_gmbh



WIR WIRT

VERDRAHTEN DIE ZUKUNFT!



Die Elektro- Anlagen u. Verteilerbau GmbH (EAV) ist eine der größten Elektroinstallationsfirmen im Bezirk Braunau. Wir planen und realisieren seit mehr als 20 Jahren Anlagen und Lösungen in den Bereichen Elektroinstallationen, Schaltanlagen sowie Energie- und Umwelttechnik.



„Smarte Technik, Smart Home & natürlich smarte Menschen. Darauf kommt es an!“

Manfred Emersberger jun.

Mit unserem internen Verteilerbau, eigener Elektrowerkstatt und einem klaren Fokus auf erneuerbare Energien meistern wir gemeinsam sämtliche Herausforderungen in der Energie- und Elektrobranche. In unserem familiengeführten Unternehmen erwartet dich deshalb eine umfangreiche Lehre mit hervorragenden Aufstiegschancen.



1.487
ZUFRIEDENE
KUNDEN

7.682
KM VERLEGTE
KABEL

1.507
REALISIERTE
PROJEKTE

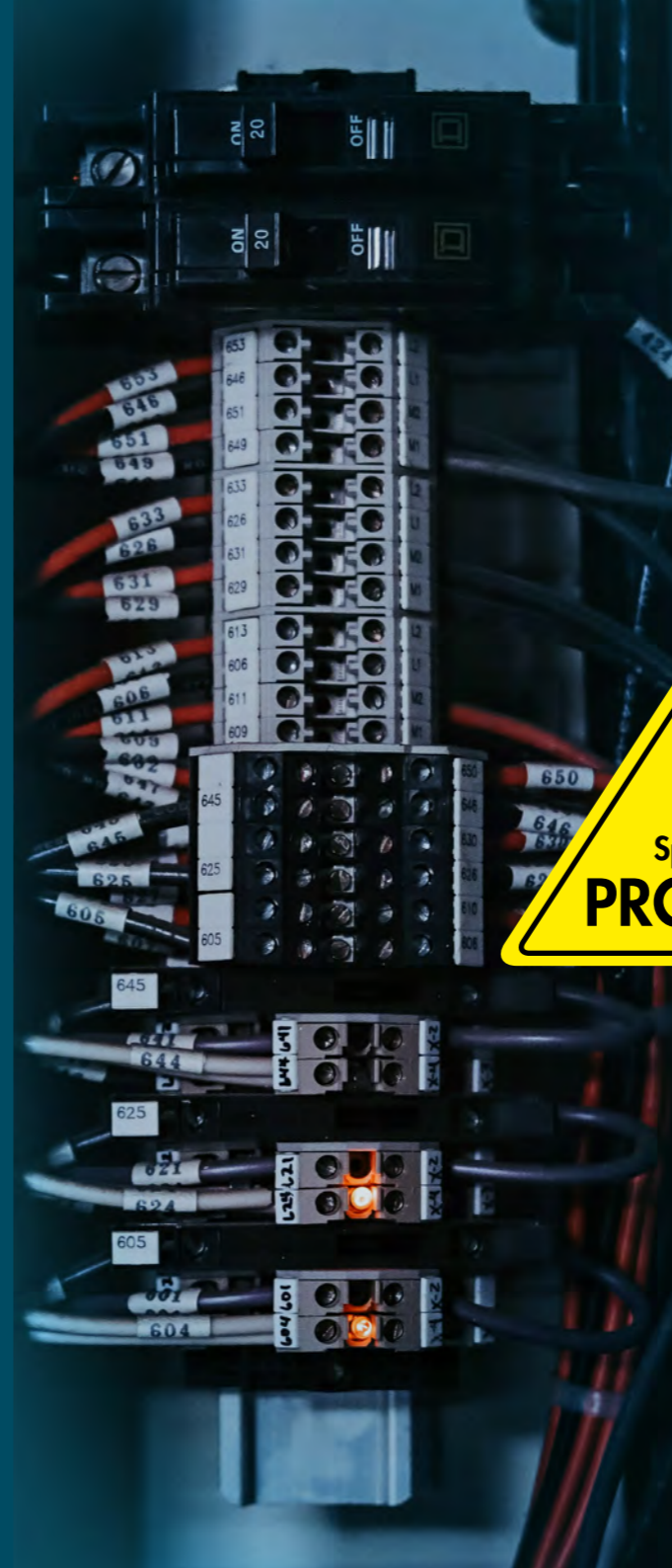
50
TOLLE
TEAMPLAYER

WIR REALISIEREN
ELEKTRO-INSTALLATIONEN
IN ALLEN DIMENSIONEN!

Unsere Referenzen reichen von maßgeschneiderten Wohnlösungen bis zu komplexen Installationen – stets auf höchstem Qualitätsniveau:



ALLIANZ ARENA
WIRTSCHAFTSHOF SALZBURG
BWT MONDSEE
SCHWARZENBERG KLINIKUM
JOSEF REHRL SCHULE
DENTALWERK BÜRMOOS
ZALTECH MOOSDORF
KENDLERPARK SALZBURG
UNI LABORGEBÄUDE ITZLING
VECTOR REGENSBURG
BWT FUMA-TECH
BILDUNGSCAMPUS GNIGL
BEZIRKSALTEN- &
PFLEGEHEIM HASLACH
WOHNEN AN DER GLAN
HALLENBAD BRAUNAU
SENIORENHEIM SEEKIRCHEN
DÖRNBERGVIERTEL REGENSBURG
RIEDENBURG & KINDERGARTEN
JUGENDSTILPARK HAAR
WOHNEN AM UFER OBERNDORF
U.V.M.



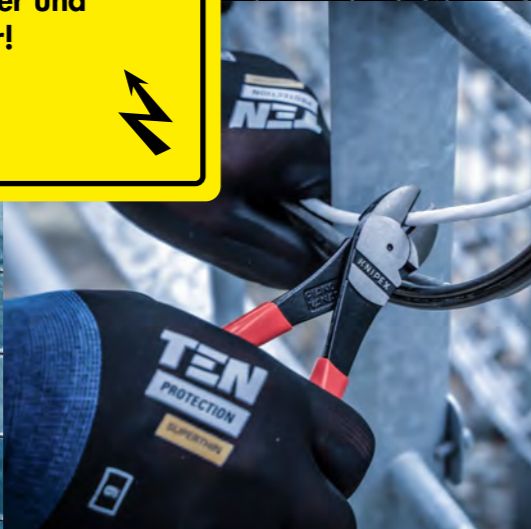


WAS WIRTS

MACHT EIN ELEKTROTECHNIKER GENAU?

HINWEIS!

Als Elektrotechniker machst du die Welt heller, sicherer und smarter!



- BUSSYSTEM
- BELEUCHTUNG
- MULTIMEDIA
- NETZWERKTECHNIK
- HAUPTVERTEILUNG
- NOTSTROM
- KAMERASYSTEM
- BLITZSCHUTZ
- VIDEOÜBERWACHUNG
- E-HEIZUNG
- SMART-HOME
- ZUTRITTSKONTROLLE
- PHOTOVOLTAIK
- FEUERWEHRFUNK
- MEDIENTECHNIK
- BRANDMELDESYSTEM
- SICHERHEITSTECHNIK

Elektrotechniker sind die Architekten des digitalen Zeitalters. In unserer hochdigitalisierten Gesellschaft sind sie unverzichtbar und werden heute mehr denn je gebraucht.

Stell dir vor, du entwirfst intelligente Häuser, sorgst dafür, dass Konzertbühnen spektakulär leuchten oder entwickelst erneuerbare Energielösungen, die die Umwelt schützen.

Elektrotechniker planen, bauen und pflegen elektrische Systeme, die unsere moderne Welt antreiben. Sie montieren und prüfen Schaltzentralen, programmieren die Steuerung von High-Tech-Anlagen, verlegen Kabel und sorgen dafür, dass der Strom sicher fließt. Bei Problemen sind sie die Detektive, die Störungen aufspüren und beseitigen.

Bereits in deiner Lehrausbildung kannst du Schwerpunkte auf bestimmte Bereiche legen und dich somit für spätere Einsatzbereiche spezialisieren. Wenn du gerne tüftelst, Probleme löst und neugierig auf die Welt der Elektrik bist, dann ist Elektrotechnik genau dein Ding!



WIE

LÄUFT DIE LEHRE IM DETAIL?

Deine duale Ausbildung kombiniert Praxis in unserem Lehrbetrieb in Moosdorf mit Theoriewissen in der Berufsschule in Gmunden und besteht aus zwei oder drei Modulen.

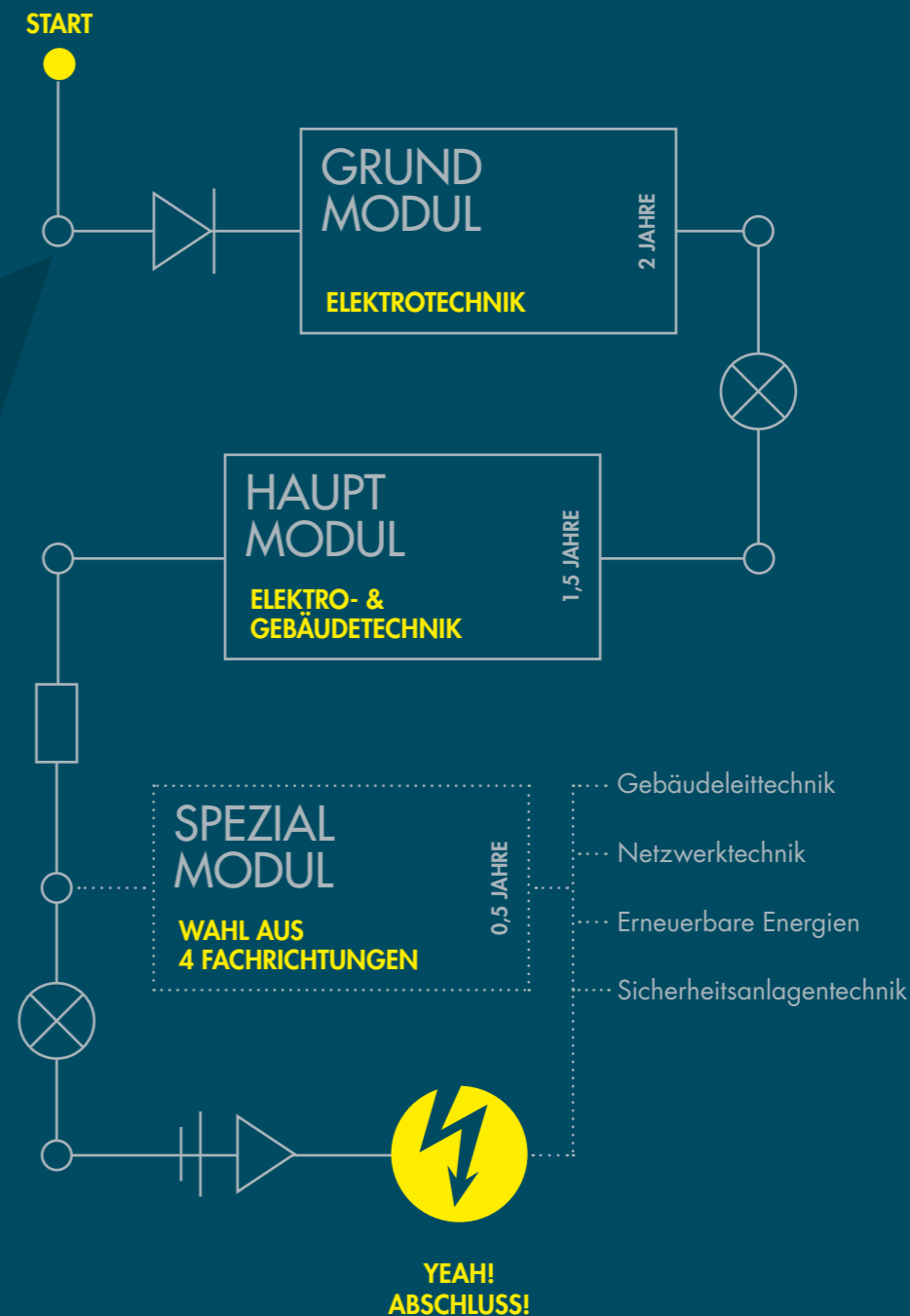
Nach dem 2-jährigen Grundmodul Elektrotechnik und dem 1,5-jährigen Hauptmodul Elektro- und Gebäudetechnik kannst du dein Wissen optional in einem Spezialmodul (Wahl aus 4 Fachrichtungen) weiter vertiefen.

01 GEBÄUDELEITTECHNIK umfasst die Planung, Programmierung, Steuerung und Pflege verschiedener technischer Anlagen wie Heizung, Kühlung und Beleuchtung, um Energieeffizienz und Komfort zu optimieren.

02 NETZWERKTECHNIK beinhaltet die Planung, Einrichtung und Pflege von Kommunikationsverbindungen, um die reibungslose Kommunikation und Datenübertragung in Computernetzwerken sicherzustellen.

03 ERNEUERBARE ENERGIEN umfasst die Planung und Dimensionierung von Anlagen für erneuerbare Energien wie Photovoltaik, Wind- und Wasserkraft, sowie die Installation, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung dieser Systeme.

04 SICHERHEITSANLAGENTECHNIK beinhaltet die Planung, Programmierung, Überprüfung und Wartung von Sicherheitssystemen wie Alarmanlagen, Videoüberwachungssystemen, Zugangskontrollen und Brandmeldeanlagen.



PLUS PLUS

TOLLE VORTEILE FÜR DICH ALS LEHRLING!



TOP VERDIENSTMÖGLICHKEITEN
AUF BAUSTELLE & MONTAGE



FINANZIERUNG DES B-FÜHRERSCHEINS
(ab einem guten Erfolg bei der Lehrabschlussprüfung)



ATTRAKTIVE GELDPRÄMIEN
(bei guter schulischer Leistung)



DIE OPTION AUF EINE AUSBILDUNG
MIT MATURA-ABSCHLUSS



VIELFÄLTIGE MÖGLICHKEITEN
ZUR WEITERBILDUNG & ENTWICKLUNG



TOLLES BETRIEBSKLIMA &
SUPER NETTE KOLLEGEN



NUTZUNG DER DAUER-KARTE FÜR
FC RED BULL SALZBURG-SPIELE



WICHTIG!

- ⚡ 38,5 Std./Woche
- ⚡ Lehrzeit 3,5 oder 4 Jahre
- ⚡ Lehrbetrieb in Moosdorf
- ⚡ Berufsschule in Gmunden
- ⚡ Lehrlingsgehalt nach KV



BEI
UNS
TUT
SICH
IMMER
ETWAS!





Unser aktueller Lehrlingsfilm!

Wenn du gerne tüftelst, Probleme löst und neugierig auf die Welt der Elektrik bist, dann melde dich bei uns und vereinbare einen Schnuppertag zum Kennenlernen.

Wir freuen uns auf dich!



 @eav.gmbh

 @eav_gmbh

Hackenbuch 11-12
5141 Moosdorf
Österreich

+43 7748 322 14
office@eav-gmbh.at
www.eav-gmbh.at