



E-WERK
GRÖBMING

ENERGIE FÜR'S LEBEN

Beginne deine Lehre
im mega-coolen
STROMhaus!

Ein Job mit
Spannung.



**E-WERK
GRÖBMING**

ENERGIE FÜR'S LEBEN

Das E-Werk Gröbming stellt sich vor



1909 gegründet



rund 100 Mitarbeiter



15 Wasserkraftwerke



Etliche Sonnenkraftwerke



1000 km Stromnetz in
15 Ortschaften



**Sehr schlagkräftige
Installationsabteilung**



Über 150 ausgebildete
Lehrlinge.

**E-Werk
Gröbming**

In dieser Firma /
Abteilung findet
Deine Ausbildung
statt.

EW Beteiligungs GmbH

EVU Gröbming GmbH

Installation

Handel

GPÖ/Immobilien

Neu 2024: Stadtwerk
Bad Aussee
„Schwarz Wagendorfer & Co“

Elektrizitätswerk Gröbming KG

Netzbetreiber und Stromhändler
12 Ortschaften exklusiv + seit 2015 österreichweit

EVU Gröbming GmbH & Co. KG

Betriebsführungen

Wien Energie
KW Gulling/Aigen

KW Seewigtal

Energieerzeugung - Kraftwerksbau

KW St. Nikolai
GmbH

KW Großsölkbach
Mössna GmbH

KW Sagschneider
OG

KW Schwarzen-
see OG

KW Pruggern I

KW Pruggern II

KW Oberstufe
Sattental

KW Plöschmitz-
bach

Gröbming
Sonnenwelt

KW Strickeralm-
bach GmbH

KW Kleinsölkbach
GmbH

Beteiligung

100% E-Werk



Ein Job mit
Spannung.



E-WERK
GRÖBMING

ENERGIE FÜR'S LEBEN

Wir wollen die besten Köpfe haben, daher bieten wir auch mehr!



*„Handwerk hat goldenen Boden!
Und unser Rohstoff heißt „Ausbildung“.*



*Wir sehen Lehrlinge als gleichberechtigte
Teamplayer im E-Werksteam und wollen
ihnen entsprechende Entfaltungsmöglichkeiten
bieten. Wir fordern mehr als andere, aber wir
fördern auch dementsprechend. Siehe nächste Seite.*



*Die Basis der E-Werk-Kaderschmiede stellen
die selbst ausgebildeten Lehrlinge da.*



Daher ist Lehrlingsausbildung Chefsache.“

Ernst Trummer, Geschäftsführer

Ein Job mit
Spannung.



Was macht eine Lehre beim E-Werk Gröbming attraktiv?

Für Lehrlinge wird seit 2014 eine ganze Menge geboten:

- Eigene Lehrwerkstätte, es wird dabei auf die Ausbildungs-Bedürfnisse eingegangen. Jeden Freitag!
- Eigenes Lehrlingstraining mit Persönlichkeits-Programm, abgestimmt auf junge Menschen (Rhetorik, sozialer Umgang miteinander, ...)
- Möglichkeit zum Auslandspraktikum
- Lehre mit Matura
- Mitarbeiterschulungen mit moderierter Ideenbörse
- Attraktive Prämien für gute Schulleistungen
- Volle Einbindung der Lehrlinge (Betriebsausflug, Firmenfeierlichkeiten,...)
- Lehrlingsgespräche mit Geschäftsführung



2020: Dachstein-Gipfel Besteigung



2023: Flugsimulator-Training im NOVAPARK Graz

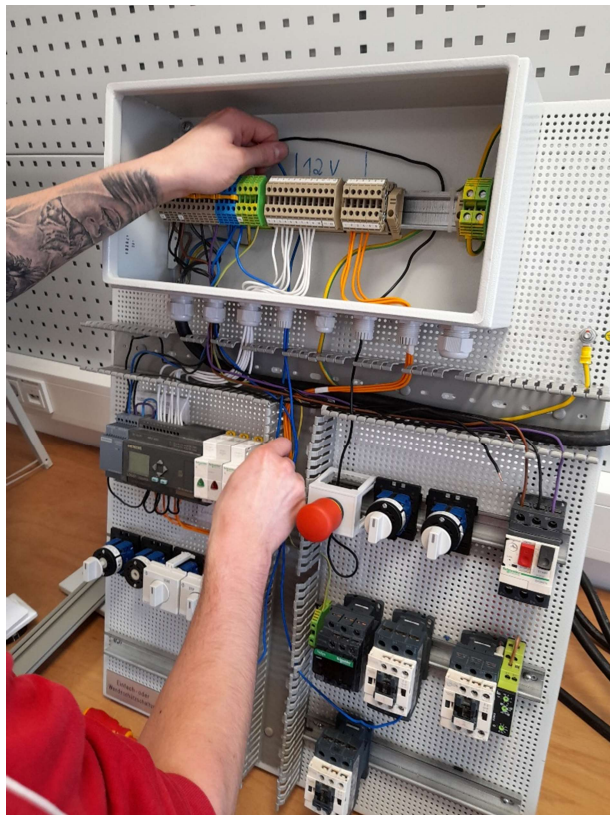
Teambuilding mit unseren Lehrlingen.

Ein Job mit
Spannung.



Die hauseigene Lehrwerkstätte

In Abstimmung mit der Direktion der Landesberufsschule Voitsberg schulen wir unseren Nachwuchs jeden Freitag hausintern.



Ein Job mit
Spannung.



Get the money – Du bist es wert!

Das E-Werks Prämiensystem für Lehrlinge

Berufschul-Zeugnis – freiwillige Leistungen des Unternehmens als Anerkennung

Sehr guter Erfolg (Auszeichnung): € 200.- in Form von Gutscheinen (Einkaufsgold)

Guter Erfolg: € 150.- in Form von Gutscheinen (Einkaufsgold)

Lehrabschluss-Prüfung (LAP) – freiwillige Leistungen des Unternehmens als Anerkennung

Sehr guter Erfolg (Auszeichnung): € 300.- in Form von Gutscheinen (Einkaufsgold)

Guter Erfolg: € 250.- in Form von Gutscheinen (Einkaufsgold)

Bestanden: € 150.- in Form von Gutscheinen (Einkaufsgold)

Führerscheinprämie: – freiwillige Leistungen des Unternehmens als Anerkennung

Die maximale „Führerscheinprämie“ beträgt € 550,-. Voraussetzung dafür: LAP mit zumindest „Gutem Erfolg“ sowie eine positive Bewertung der Bereichsleiter, Gesellen,... Teamfähigkeit & selbständiges Arbeiten fließen in die Bewertung ein.

Also: Es liegt an Dir - Get the money!



Ein Job mit
Spannung.



E-WERK
GRÖBMING

ENERGIE FÜR'S LEBEN

**Von der „gewöhnlichen“ Hausinstallation
bis zur Industrie-Anlage reicht die Palette.**



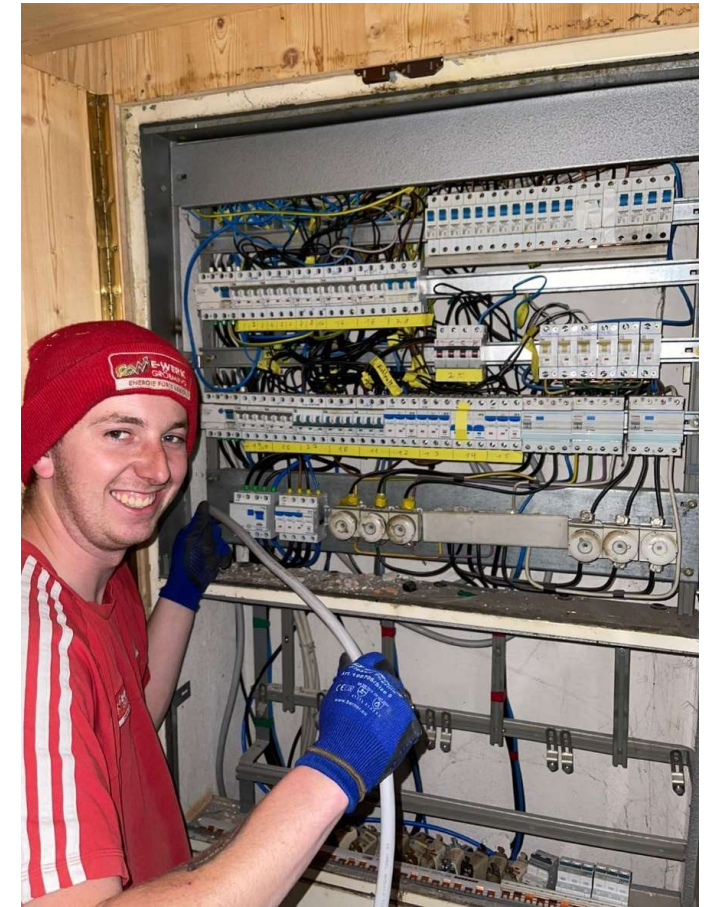
Ein Job mit
Spannung.



E-WERK
GRÖBMING

ENERGIE FÜR'S LEBEN

**Von der „gewöhnlichen“ Hausinstallation
bis zur Industrie-Anlage reicht die Palette.**



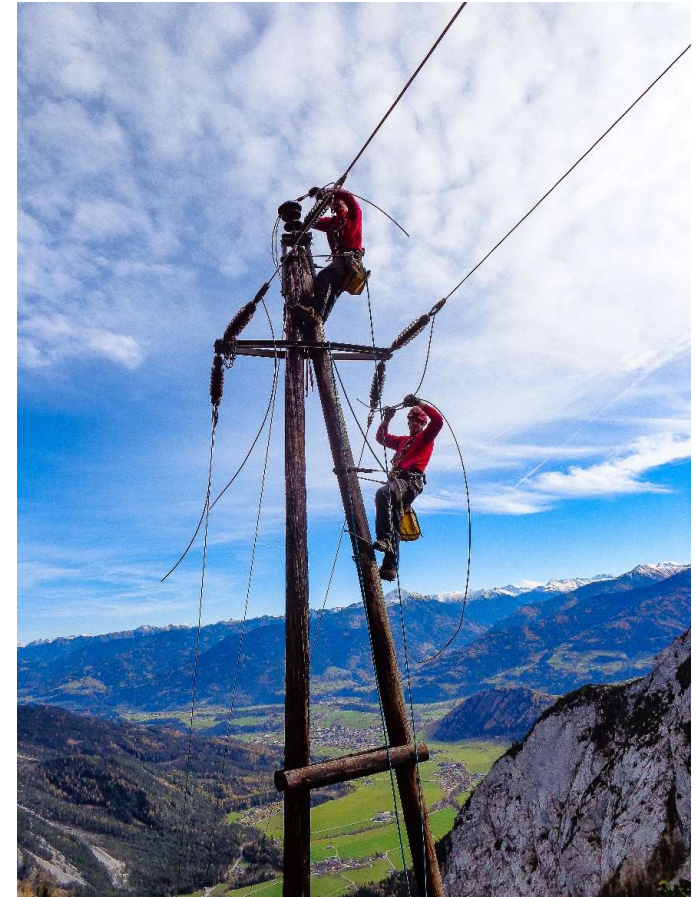
Ein Job mit Spannung.



E-WERK
GRÖBMING

ENERGIE FÜR'S LEBEN

Von der „gewöhnlichen“ Hausinstallation bis zur Industrie-Anlage reicht die Palette.



Ein Job mit
Spannung.

**Im Folgenden siehst Du den
Aufbau Deiner Lehrzeit und
vor allem die Möglichkeiten
der Spezialisierung.**

Herr **Ludwig Schawill** und
Herr **Ing. Matthias Walcher**
als Lehrlingsausbildner wissen
über alle Details bescheid.

Zögere nicht und frage einfach.

Zum Beispiel:

- Was wird in welcher
Berufsschule unterrichtet?
- Was beinhaltet die Ausbildung
„Energietechnik“?
- Ab wann kann ich mich
spezialisieren?



Ein Job mit Spannung.



E-WERK
GRÖBMING

ENERGIE FÜR'S LEBEN

Dein Bauplan zur TOP-KARRIERE!

VIELE WEGE FÜHREN ZUM ZIEL!

GRUNDMODUL (2 Jahre)
Elektrotechnik

HAUPTMODUL (1,5 Jahre)



SPEZIALMODUL (0,5 Jahre)



*) S6 Eisenbahnelektrotechnik (S6 nur nach H1, H2 oder H3 möglich)
S7 Eisenbahnsicherungstechnik (S7-S11 nur nach H1 oder H3 möglich)
S8 Eisenbahnfahrzeugtechnik
S9 Eisenbahntransporttechnik
S10 Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
S11 Eisenbahnbetriebstechnik

Ein Job mit
Spannung.



**E-WERK
GRÖBMING**

ENERGIE FÜR'S LEBEN

DAS GRUNDMODUL

Dieser erste Ausbildungsabschnitt dauert 2 Jahre und ist für alle Lehrlinge im Modullehrberuf Elektrotechnik gleich. Hier werden dir die Kernkompetenzen der Elektrotechnik vermittelt, die du später in deinem gewählten Haupt- bzw. Spezialmodul vertiefen wirst.



Im POWER-MODUS

ZU DEINEM LEHRABSCHLUSS!

DAS HAUPTMODUL

Treffe deine Wahl!

Welches Hauptmodul du wählst, ist ganz dir und deinen speziellen Interessen überlassen. Dieser Abschnitt dauert 1,5 Jahre und du kannst anschließend gleich zur Lehrabschlussprüfung antreten oder wahlweise noch ein Haupt- oder Spezialmodul absolvieren.



H1 ELEKTRO- UND GEBÄUDETECHNIK

Der klassische Elektroinstallateur. Hier lernst du alles über das Errichten, Inbetriebnehmen, Instandhalten, Warten und Reparieren von Systemen der Gebäudetechnik sowie von elektrischen Maschinen, Geräten und Anlagen.

Lehrbetriebe: Unternehmen aus Gewerbe und Handwerk



H2 ENERGIETECHNIK

Der Energieversorger ohne den nichts läuft. Als EnergietechnikerIn sorgst du dafür, dass Anlagen zur Energieerzeugung, -übertragung und -verteilung sowie elektrische Maschinen und Geräte einwandfrei funktionieren.

Lehrbetriebe: vorwiegend Elektroversorgungsunternehmen



H3 ANLAGEN- UND BETRIEBSTECHNIK

In diesem spannenden und vielseitigen Hauptmodul beschäftigst du dich mit der Montage, Prüfung, Inbetriebnahme, Steuerung, Wartung und Reparatur von elektrischen Maschinen und Geräten sowie von betriebsspezifischen Anlagen.

Lehrbetriebe: überwiegend in der Industrie



H4 AUTOMATISIERUNGS- UND PROZESSLEITTECHNIK

In der industriellen Fertigung läuft heute vieles teil- oder vollautomatisch ab. Dazu braucht es Fachkräfte, die diese Automatisierungs- und Prozessleitsysteme von Industrieanlagen montieren, überwachen, optimieren und warten. Hier lernst du, wie das geht.

Lehrbetriebe: überwiegend in der Industrie

Ein Job mit
Spannung.



Wichtiger Hinweis:

Üblicherweise findet in den
Steirischen Energieferien
ein Lehrlingscasting statt.

Bei Interesse bitte die
Bewerbungsunterlagen zeitgerecht
an Herrn Ludwig Schawill
(ludwig.schawill@ewerk-groebming.at)
bzw. Herrn Ing. Matthias Walcher
(matthias.walcher@ewerk-groebming.at)
übermitteln, damit verlässlich die
Einladung zum Casting erfolgt.

Hinweis: das Absolvieren von Schnuppertagen stellt keine
Zusage zur Lehrlingsausbildung dar!

www.das-ewerk.at

LEHRABSCHLUSS in der Hand?

**JETZT ERWARTET DICH DER
ARBEITSMARKT MIT HOCHSPANNUNG!**



Als frisch gebackene LehrabsolventIn stehen dir alle Optionen offen. Denn du verfügst nun über eine vollwertige elektrotechnische Ausbildung - ganz gleich welche Ausbildungsmodule du gewählt hast. Rein in den Job und Geld verdienen? Oder doch Lehre mit Matura und eventuell anschließend studieren? Du entscheidest - ganz wie du willst!

DEIN EINSTIEG ZUM AUFSTIEG

```
graph TD;
  A[Schnupperlehre] --> B[Lehre];
  B --> C[Berufsreifeprüfung];
  C --> D[Studium];
  C --> E[Meisterprüfung];
  D --> F[Unternehmer];
  E --> F;
```

BERUFSSCHUL-INFO
An diesen Standorten wird der begleitende Berufsschulunterricht angeboten:

Landesberufsschule Voitsberg
Mozartgasse 14, 8570 Voitsberg
<http://www.lbs-voitsberg.ac.at>

Landesberufsschule Eibiswald
8552 Eibiswald 229
<http://www.lbs-eibiswald.ac.at>

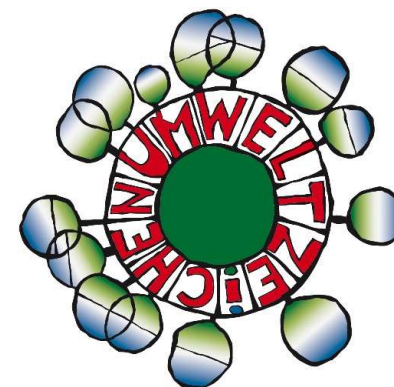


Was man gerne macht, macht man gut.

Ein Job mit
Spannung.



Die Erde ist uns nur geliehen!
Wasserkraft ist ökologisch. CO₂ neutral.
Unsere 10 Kraftwerke produzieren ausschließlich ÖKO-Strom.



Der Natur verpflichtet!

In all unserem Handeln ist uns klar, dass wir **von**
und **mit** der Natur leben.
Über alle Unternehmens-Bereiche.

Das E-Werk Gröbming
produziert ausschließlich **ÖKO-Strom** und ist
Vorreiter im Bereich „**Elektromobilität**“.

Als eines der ganz wenigen Unternehmen der Branche
wurde das E-Werk Gröbming 2020 mit dem höchsten
Umweltsiegel ausgezeichnet, dem
„Österreichischen Umweltzeichen“.

Wir reden nicht, wir setzen um!

Du hast noch Fragen? Mach einen Blick auf: www.das-ewerk.at

Ein Job mit
Spannung.



Ihr regionaler EnergieDIENSTleister

Wir - das Team vom E-Werk Gröbming - stehen für Sie unter Strom und sind Ihr Dienstleister für alle Belange rund um „Energie“. Egal ob Vorreiter im Bereich E-Mobilität, Photovoltaik-Anbieter, Bürgerbeteiligungs-Modell, Umstellung auf reine ÖKO-Energie oder Lehrlingsakademie, lernen Sie uns kennen.

Unsere Basis bilden 11 Wasserkraftwerke und 2 Sonnenkraftwerke, in denen ausschließlich ÖKO-Strom produziert wird. Ein 600 km langes Leitungsnetz sorgt für eine sichere Übertragung.



Ihr ÖKO Stromanbieter



11 Wasserkraftwerke



Elektroinstallationsarbeiten



Elektrofachhandel - REDZAC



E-Mobilität - E-Tankstellen



Die Sonne schickt keine Rechnung

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Via mail an:
ludwig.schawill@ewerk-groebming.at

Postalisch an:
E-Werk Gröbming
z.H. Ludwig Schawill
Gewerbestraße 1166
8962 Gröbming