



## Electrical Technician (m/w/d)

<b>Einsatzort:</b>	<b>8410 Wildon, Österreich</b>	<b>Beschäftigungsart:</b>	<b>Vollzeit</b>
<b>Branche:</b>	<b>Abgasbehandlung korrosiver Medien</b>	<b>Gehalt:</b>	<b>Mind. € 2.600,00 brutto</b>
<b>Bewerbung an:</b>	<b>Carina.Rathkolb@pp-industries.at</b>	<b>Infos:</b>	<b>pp-industries.at/karriere</b>

### Our Vision

*We are Closing the Circle.* Unsere innovativen Technologien leisten einen wesentlichen Beitrag für den Klimaschutz. Menschen die etwas bewegen wollen, teilen unsere Vision der Kreislaufwirtschaft zur Verbesserung der Luftqualität. Bewirb Dich & werde Teil unseres weltweiten Teams!

### Your Challenge

- Eigenständiger Aufbau von elektrischen Schaltanlagen
- Durchführung von elektronischen Prüfungen an Schaltanlagen
- Elektromontagen im Bereich Anlagenbau
- CAD-basierende Erstellung und Korrektur von Schaltplänen (EPLAN)

### Your Benefits

- **Attraktives Entgelt.** Monatliches Bruttogehalt von mind. € 2.600,00 mit der Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung.
- **Fachliche und Persönliche Förderung.** Deine Potentiale werden durch individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten gefördert.
- **Weitere Benefits.** Sehr gute Verkehrsanbindung, unser Standort befindet sich im Süden von Graz, P&P-Gesundheitsprogramm (Fitnessstudio, Impfungen, etc.), Firmen- und Mitarbeitererevents, eigener Mitarbeiterparkplatz, etc.

### Your Skills

- Abgeschlossene Lehre im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Fertigung und Montage von Schaltschränken, sowie in der Montageüberwachung wünschenswert
- Berufserfahrung in der Erstellung von Stromlaufplänen von Vorteil
- Kenntnisse in EPLAN
- Kenntnisse mit SIEMENS-Step7 und SIEMENS-TIA Portal von Vorteil
- Gute Deutsch- und grundlegende Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Reisebereitschaft