



#vorangehen



## Unser Weg in eine grüne Zukunft. Gemeinsam mit Verantwortung #vorangehen.



### Mitarbeiter:in OT/Leittechnik

**Standort:** | Wallsee-Mitterkirchen |  
**Tätigkeit:** Full-time employee, Energy  
**Gesellschaft:** VERBUND Hydro Power GmbH

Jetzt bewerben!

Als Österreichs führendes Energieunternehmen setzen wir wie kaum ein anderer in Europa auf die Kraft von Wasser, Wind und Sonne. Dabei bauen wir auf grünen Wasserstoff als Zukunftstechnologie.

VERBUND Hydro Power GmbH produziert grüne Energie aus Pumpspeicherkraftwerken, Speicherkraftwerken und Laufkraftwerken und deckt 40 % des Strombedarfs in Österreich.

**Verstärken Sie unser Team im Fachbereich Elektro-/Leittechnik.** In der Kraftwerksgruppe Obere Donau sind unsere Mitarbeiter:innen für die Betriebsführung und die Instandhaltung der 4 großen Laufkraftwerke entlang der Donau zuständig und führen die Kraftwerke sowie alle zugeordneten Anlagen innerhalb unserer Reichweite. Zusätzlich arbeiten wir Investitions- und Kostenpläne aus und organisieren alle notwendigen Wartungs-, Instandhaltungs-, Erneuerungs- und Erweiterungsvorhaben in enger Zusammenarbeit mit den Kolleg:innen anderer Abteilungen.

#### Das geht nur mit Ihnen:

- Sie verantworten die Instandhaltung und Wartung der prozessnahen Kraftwerks-Leittechnik, Pegelmesseinrichtungen und Automatisierung von Pumpwerken sämtlicher Anlagen der Werksgruppe Obere Donau
- Sie führen Störungsanalysen durch und sind für die selbstständige Behebung von Störungen sowie für die Meldung von außergewöhnlichen Ereignissen an den zuständigen Vorgesetzten verantwortlich
- Sie wirken im Bereitschaftsdienst mit und setzen kleinere OT-Projekte um
- Sie sind für die Umsetzung der übertragenen Inspektionen und Wartungen und für die Überwachung und Unterstützung von Fremdfirmen im Aufgabengebiet zuständig
- Sie ergreifen Sofortmaßnahmen bei Gefahr in Verzug und halten stets die sicherheitstechnischen, arbeitsrechtlichen und umweltschutzrelevanten Vorschriften ein
- [Einblick in den Aufgabenbereich](#)

#### Bei uns erhalten Sie:

- Die Möglichkeit an der Energiewende durch Ihr Handeln aktiv mitzuwirken
- Eine strukturierte Einarbeitungsphase und zahlreiche Benefits

#### Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung in Elektro- oder Leittechnik bzw. Automatisierungstechnik oder Mechatronik; Meister oder HTL- Abschluss im entsprechenden Bereich von Vorteil
- Erfahrung im Bereich Instandhaltung von automatisierten Anlagen
- Gute Kenntnisse in Netzwerktechnik, Fernwirktechnik, Übertragungstechnik und Stromerzeugungsprozess eines Kraftwerkes
- Kenntnis der einschlägigen Normen, Gesetze und Sicherheitsvorschriften
- Führerschein B; Kenntnisse in Erste-Hilfe-Maßnahmen
- Sehr gute Deutschkenntnisse

Ihre strukturierte Arbeitsweise, Ihr analytisches, lösungsorientiertes und interdisziplinäres Denken überzeugen uns. Ihre Hands-On Mentalität und Ihre Kommunikations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab.

#### Sie sind interessiert?

Mehr Informationen erhalten Sie auf unserer Website unter <https://jobs.verbund.com/de/jobvielfalt/wasserkraft>. Oder bewerben Sie sich mit Lebenslauf, Bewerbungsschreiben, ggf. Zeugnissen und weiteren Unterlagen.

- Ein umfangreiches internes Bildungsprogramm und jährliche Mitarbeiter:innengespräche
- Ein kollektivvertragliches Bruttomonatsgrundgehalt **ab € 3.302,40** (laut KV 2026) zuzüglich einer leistungsorientierten Entlohnung
- Je nach Ihrer fachlichen Qualifikation und Erfahrung besteht die Möglichkeit einer höheren, marktkonformen kollektivvertraglichen Einstufung


**Eintritt:** ehestmöglich

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an  
**Mag. Martin Kohlmayr.**



Für Fragen stehen Ihnen gerne Azra Mekic bzw. Barbara Weber telefonisch zur Verfügung:  
+43 (0)50 313-54 155

## Wir sind stolz auf die Vielfalt unserer VERBUND-Mitarbeiter:innen – gelebte Inklusion und Chancengerechtigkeit prägen unsere Unternehmenskultur.

 Kultur und Sport	 Employee events	 Mitarbeitervergünstigungen	 Onboarding process
 Reconciling work and family life	 Diversity management	 Reachability	 Health

**Verbund**  
Aus eigener Kraft.

