



SEDOZA spol. s.r.o.  
servisný technik dojácich a chladiacich technológií

Arbeitsplatz  
033 01 Liptovský Hrádok, Slovensko

Slovensko

Anfangsdatum

**Sofort**

Datum der Angebotserstellung

**08.12.2025**

Beschäftigungsformen

Unbefristetes Arbeitsverhältnis (Festanstellung)

Arbeitsverhältnis befristet: po dobe určitej automaticky prechádzate na dobu neurčitú

Gehalt (brutto)

seit 1.400 € bis 1.500 € pro monat

Anzahl der offenen Stellen

**1**

## Informationen zur Arbeitsstelle

### Jobbeschreibung

Náplň práce, právomoci a zodpovednosti

- Budete vykonávať servis a údržbu dojácich a chladiacich zariadení priamo u našich zákazníkov.
- Pripravíte a nastavíte zariadenia na optimálny výkon pre maximálnu efektivitu.
- Budete diagnostikovať a riešiť technické problémy, ktoré sa môžu vyskytnúť počas prevádzky.
- Budete komunikovať so zákazníkmi a poskytovať im odborné poradenstvo.
- Vytvoríte podrobne správy o vykonaných prácach a odporúčaniach pre zákazníkov.
- Typický deň začíname rannou poradou, kde si rozdelíte úlohy a plánujete trasu na servis zákazníkov.
- V priebehu dňa navštěvujete farmy, komunikujete so zákazníkmi a riešite ich potreby a požiadavky.
- Pracovná doba je flexibilná, prevažne od pondelka do piatku, s občasnými víkendovými zásahmi.
- Počas sezóny môže byť pracovná doba predĺžená, ale vždy sa snažíme zabezpečiť, aby ste mali dostatok volného času na oddych.

### Arbeitsmodus

Einschichtiger arbeitsmodus

## Angebote Vorteile

- 13. Gehalt

Zamestnanecké výhody, benefity

- Máte možnosť pracovať v priateľskom prostredí, kde sa každý deň učíte niečo nové.
- Naša spoločnosť sa stará o svojich zamestnancov, a preto ponúkame atraktívne finančné ohodnotenie a bonusy za výkonnosť.
- V rámci zamestnania máte prístup k moderným technológiam, ktoré vám pomôžu rásť a rozvíjať sa.
- Naša firma tiež poskytuje zamestnanecké výhody ako sú stravné lístky.

## Anforderungen an den Mitarbeiter

### Erforderliche Ausbildung

- Grundschulbildung
- Mittlerer Fachschulabschluss
- Vollständiger Fachschulabschluss

**Bereich der Bildung:** elektrotechnik

**Fachbereich:** elektrikár

### Die Berufserfahrungsdauer

mindestens 6 Monate

### Führerschein

- B-Kategorie

### Zertifikate

- Bescheinigung für die Ausübung von Tätigkeiten an technischen elektrischen Einrichtungen (Elektrotechniker) gemäß Verordnung des Ministeriums für Arbeit, Soziales und Familie der Slowakischen Republik Nr. 508/2009 , welche Details zur Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit mit technischen Einrichtungen wie Druck-, Hebe-, Elektro- und Gasanlagen festlegt und technische Einrichtungen definiert, die als reservierte technische Einrichtungen gelten, gemäß späterer Bestimmungen (§ 15 Absatz 1 und § 21).
- Zertifikat über die fachliche Eignung für § 20 - befähigte Person mit landesweiter Gültigkeit gemäß der Verordnung des Ministeriums für Arbeit, Soziales und Familie der Slowakischen Republik Nr. 508/2009 über die Einzelheiten zur Sicherheit und zum Gesundheitsschutz bei der Arbeit mit technischen Anlagen für Druck, Hebe-, elektrische und Gasanlagen sowie über die Festlegung von technischen Anlagen, die als vorbehaltene gelten, in der jeweils geltenden Fassung

## Allgemeine Fähigkeiten und Voraussetzungen

- Kommunikationsfähigkeit
- Persönlichkeitsentwicklung
- praktisches Denken
- Technische Kompetenz

## Arbeitgeberdaten

### Firmenname

SEDOZA spol. s.r.o.

### Rechtliche ID

31629067

### Adresse

Pri železnici 12, 03301, Liptovský Hrádok, Slovensko

### Internetadresse

<http://www.sedoza.sk>

### Merkmale des Unternehmens

SEDOZA spol. s r.o. sa zaobrá predovšetkým opravami a montážami strojov a zariadení pre polnohospodárske podniky.

### Kontaktperson

Daniel Piovarčí  
konatel'  
E-Mail: [sedoza@sedoza.sk](mailto:sedoza@sedoza.sk)

Ing. Ján Kamenský  
konatel'  
E-Mail: [kamensky@sedoza.sk](mailto:kamensky@sedoza.sk)

**Quelle:** worki.sk, **Angebots-ID:** 2060270, **Klassifikation der Berufe (SK ISCO-08):**  
3113003 Techniker/in für elektrische Wartung, 7411001 Bau- und Betriebselektriker/in, Beruf:  
Techniker für die Herstellung von Elektrogeräten, Elektromechaniker, Arbeitsbereich: Elektrotechnik, Landwirtschaft, Gartenbau, Fischerei und Veterinärwesen, Bauwesen