



Vertrieb:

Kuratorium für Elektrotechnik (KFE) office@kfe.at



Aussteller (1):

Elektrotechnologie und Handels GmbH  
2100 Korneuburg, Stockerauerstr. 181/2.01  
Tel.: +43 (0) 664/232 49 58 FN505521p

Nr.: 5286718

# Prüfbericht Ortsfeste elektrische Anlage

Bundeseinheitliche Fassung

Anlagenadresse: A-1160 Wien Goldschlagstr. 12/25

PLZ 1160 Gemeinde/Ortsteil Wien Straße Nr. 12/25

Auftraggeber: HR. Boris Mallaschöfky

Zuname/Firma Mallaschöfky Vorname/Branche Elektronik Telefon-Nr.

A-4600 Wels Spöckstr. 17  
PLZ 4600 Gemeinde/Ortsteil Wels Straße Nr. 17

Überprüfte Anlage/Anlagenteile: Ges. Anlage Wkg.

Nicht überprüfte Anlagenteile: /

Planer: NB Errichter: EMR

Errichtungszeitraum:  Bescheidnummer:  Netzbetreiber: Wienernetze

- Dieser Prüfbericht dient als:
- Erstprüfung
  - Wiederkehrende Prüfung
  - OVE E 8101 Abschnitt 600.4
  - OVE/ONORM E 8001-6-61
  - OVE E 8101 Abschnitt 600.5
  - Elektroschutzverordnung
  - Bescheid
  - OVE R 5

## Zusammenfassung der Prüfergebnisse:

- Die elektrische Anlage ist sicherheitstechnisch in Ordnung
  - Die elektrische Anlage ist sicherheitstechnisch in Ordnung, hat aber geringfügige Mängel (siehe Mängelauflistung), die innerhalb von ..... Wochen zu beheben sind
  - Die elektrische Anlage ist sicherheitstechnisch nicht in Ordnung (siehe Seite 2)

Datum der Überprüfung: 01.10.2021

Name des Prüfers: HR. UGJR HAN Unterschrift: [Signature]

Grundlage für die wiederkehrende Prüfung:  OVE E 8101  ESV  Bescheid  OVE R 5

Nächste Überprüfung: 01.10.2021 für Anlagenteil: Ges. Anlage

Nächste Überprüfung:  für Anlagenteil:

Nächste Überprüfung:  für Anlagenteil:

Dieser Prüfbericht wurde von einem befugten Elektrotechniker verfasst und basiert auf den Anforderungen des Elektrotechnikgesetzes und der jeweils zutreffenden Elektrotechnikverordnung. Der Prüfbericht beinhaltet die aus den Beilagen ersichtlichen Ergebnisse der Besichtigung, Erprobung und Messung der Anlage sowie der Dokumentation (Anlagenbuch) erstellt.



[Signature], am 01.10.21

Vorliegendes Prüfungsergebnis zur Kenntnis genommen vom:  Auftraggeber  Anlagenbetreiber

Name: B. Mallaschöfky Unterschrift: [Signature]

(1) Die Verwendung dieses Prüfberichtes ist ausschließlich befugten Elektrotechnikern, Vertretern Technischer Büros für Elektrotechnik oder Ziviltechnikern für Elektrotechnik vorbehalten. Eine widerrechtliche Verwendung zieht strafrechtliche Folgen nach sich.

NIETZ  
[Signature]

Umfang der Überprüfung	Elektrotechnische Anlage Versorgung, Schutzmaßnahmen	Verteiler	Betriebsmittel	Erdungsanlage	Blitzschutzanlage	Anlagen in explosionsgeschützten Bereichen (Dokumentation)	Sicherheitsstromerzeugungs- und -beleuchtungsanlage		
Legende: Geprüft nach z. B.: OVE E 8101 Ausgabe 2019: ✓; nicht geprüft: N Anlagenbuch: Technische Unterlagen: vorhanden: ✓; nicht vorhanden: N Prüfbefund: vorhanden: ✓; nicht vorhanden: N Anlagenzustand: In Ordnung: ✓; Geringe Mängel: G; Nicht in Ordnung: N									
Anlagenteil: <i>Ges. Anlage</i> Geprüft nach: <i>OVE E 8101</i> Technische Unterlagen: Prüfbefund: Anlagenzustand:	✓	✓	✓						
Anlagenteil: _____ Geprüft nach: Technische Unterlagen: Prüfbefund: Anlagenzustand:									
Anlagenteil: _____ Geprüft nach: Technische Unterlagen: Prüfbefund: Anlagenzustand:									

Der Prüfbericht umfasst folgende Beiblätter:

- Verteiler
- Besichtigung
- Mängelauflistung
- Betriebsmittel
- Erprobung und Messung
- Technische Beschreibungen
- Zeichnungen, Pläne und Diagramme
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

Die Dokumentation enthält folgende Anhänge:

- Vereinbarung mit dem Netzbetreiber
- Schemata Hauptleitung
- Stromlaufplan Verteiler/Steuerung
- Fotodokumentation
- Betriebsmittelbeschreibungen
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- Bestands- und Auslasspläne
- Schemata Schutzpotentialausgleich
- Anordnung der Überspannungsableiter
- Bedienungs-, Wartungs- und Prüfanleitungen
- Messungen und Unterlagen für besondere Anlagen
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

Folgende Maßnahmen wurden auf Grund des sicherheitstechnischen Zustands durchgeführt

- Es besteht Gefahr für Leben bzw. Sachwerte
- Im Einvernehmen mit dem Anlagenbetreiber (oder dessen Vertreter) wurde die Anlage spannungslos geschaltet
- Abschaltung nicht möglich => Die Meldung an die zuständige Behörde wurde erstattet



5286718