



Bundesinnung der Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker

A-1040 Wien, Schaumburggasse 20/4
Telefon: 01-505 69 50, Telefax: 01-253 303 393 20



Vertrieb:

KFE, 1220 Wien, Tel.: 01-713 54 68, Fax: 01-713 54 69
oder über www.kfe.at

Bauer Elektro GmbH & Co KG

Befundaussteller:
Hans-List-Straße 2
8750 Judenburg

An die Behörde: Marktpolizei
Witzendorf

Tel.: 0 35 72/873 66
Nr.: 5194399

Prüfbericht bundeseinheitliche Fassung
über eine elektrotechnische Anlage basierend auf den SNT-Vorschriften

Anlagenadresse: 8054 Graz Rieslerhof 16A
PLZ, Ort Straße Nr. Telefon-Nr.

Anlagenbetreiber: Wohnanlage Grundlich GmbH
Zuname/Firma Vorname/Branche

8065 Graz Gerasbrunn 23A
PLZ, Ort Straße Nr. Telefon-Nr.

Überprüfte Anlage/Anlagenteile: Wohnhaus 3WE, Allg.

Umfang der Überprüfung

Legende:
Geprüft nach z. B.: ÖVE E 8001-1: ✓; nicht geprüft: N
Anlagenbuch:
Technische Unterlagen:
vorhanden: ✓; nicht vorhanden: N
Prüfbericht:
vorhanden: ✓; nicht vorhanden: N
Anlagenzustand:
In Ordnung: ✓; Geringe Mängel: G; Nicht in Ordnung: N

	Elektrotechnische Anlage Versorgung, Schutzmaßnahmen	Verteiler	Betriebsmittel	Blitzschutzanlage	Sicherheitsstromerzeugungs- und -beleuchtungsanlage	Sonderbeleuchtungs- und Leuchtröhrenanlage	Anlagen in explosionsgeschützten Bereichen (Dokumentation)		
Anlagenteil: <u>W. 2</u>									
Geprüft nach: <u>ÖVE E 8001-6-6A</u>	✓	✓							
Technische Unterlagen:	✓	✓							
Prüfbericht:	✓	✓							
Anlagenzustand:	✓	✓							
Anlagenteil: <u>W. 0</u>									
Geprüft nach: <u>ÖVE ÖNORM E 62305-3</u>				✓	✓	✓			
Technische Unterlagen:				✓	✓	✓			
Prüfbericht:				✓	✓	✓			
Anlagenzustand:				✓	✓	✓			
Anlagenteil: _____									
Geprüft nach: _____									
Technische Unterlagen:									
Prüfbericht:									
Anlagenzustand:									
Anlagenteil: _____									
Geprüft nach: _____									
Technische Unterlagen:									
Prüfbericht:									
Anlagenzustand:									



Kooperationspartner der e-Marken-Gemeinschaft

Dieser Befund dient als **Erstprüfung** **Außerordentliche Prüfung** **Wiederkehrende Prüfung**

Dieser Befund umfasst insgesamt 2 Seiten mit folgenden Beiblättern:

- Technische Unterlagen Verteiler Betriebsmittel
- Besichtigung Erprobung und Messung _____

- Anlagenbuch vorhanden Nr.: _____ vom: _____
- Anlagenbucheintragung vorhanden Nr.: _____ vom: _____
- nicht vorhanden
- teilweise vorhanden, es fehlt: _____

Zusammenfassung der Prüfergebnisse

Die Anlage

- ist in Ordnung
- ist in Ordnung, hat aber geringfügige Mängel, die innerhalb von _____ Wochen zu beheben sind:

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

Datum der Überprüfung: August 2019

Name des Prüfers: Herold Karlos

Unterschrift: [Signature]

Datum der nächsten Überprüfung: _____

für Anlagenteil: _____

Datum der nächsten Überprüfung: _____

für Anlagenteil: _____

Datum der nächsten Überprüfung: _____

für Anlagenteil: _____

Datum der nächsten Überprüfung: _____

für Anlagenteil: _____

Dieser Befund wurde von einem befugten Gewerbetreibenden verfasst und basiert auf den nach dem Elektrotechnikgesetz gültigen Normen und Vorschriften. Der Befund beinhaltet die aus den Beilagen ersichtlichen Ergebnisse der Besichtigung, Messungen und Prüfungen und wurde gemäß den geltenden Bestimmungen hinsichtlich der Dokumentation des Anlagenbetriebs bzw. der durchgeführten Prüfung erstellt.

Bauer Elektro GmbH & Co KG
Hans-List-Straße 2
8750 Judenburg
Tel: 0 35 72 / 873 66

[Signature], am 27.8.19

Vorliegende Prüfungsergebnisse vom Anlagenverantwortlichen zur Kenntnis genommen.

Name:

Unterschrift:

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