

HAUPTVERBAND DER GERICHTSSACHVERSTÄNDIGEN

Landesverband Steiermark und Kärnten

8020 Graz, Griesgasse 10; Tel +43(0) 316 / 71 10 18, Fax +43(0) 316 / 71 10 18 / 20

Binder Erich Dipl.-HTL-Ing.Bakk.Mag.

Anschriftencode: **W793110**

Geburtsjahr: 1960

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Beruf: Leitung Ingenieurbüro für Elektrotechnik

Adresse: 8151 Hitzendorf, Berndorf 115

Mobiltelefon: 0664/420 15 12

Telefon: 03137/37 60

E-Mail: erich-binder@aon.at

Fach:

Zertifiziert:

65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel) 02.12.1992 - 09.02.2023

65.10 Elektrische Maschinen: Generatoren, Motoren, Transformatoren 02.12.1992 - 09.02.2023

65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen 02.12.1992 - 09.02.2023

65.72 Elektrotechnik der Bergbaubetriebe 02.12.1992 - 09.02.2023

Haber, MBA Alfons DI Dr.techn.

Anschriftencode: **W556530**

Geburtsjahr: 1971

Zuständiges Gericht: LG Klagenfurt

Beruf: Unternehmensberater

Adresse: 9020 Klagenfurt am WS, Siebenhügelstraße 13/13

Telefon: 0664/414 54 28

E-Mail: sv@haber.co.at

Fach:

Zertifiziert:

09.41 Elektrisches Unfallwesen 24.02.2011 - 31.12.2021

65.01 Elektrische Kraftwerke 24.02.2011 - 31.12.2021

Spezialisierung: Netzverträglichkeit von elektrischen Energieversorgungsanlagen nach rechtlichen, technischen und wirtschaftlichen Belangen (EIWOG, TOR, EN 50160 etc)

65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel) 24.02.2011 - 31.12.2021

Spezialisierung: Netzverträglichkeit von elektrischen Energieversorgungsanlagen nach rechtlichen, technischen und wirtschaftlichen Belangen (EIWOG, TOR, EN 50160 etc), Netzkosten, Netzanschluss, Smart Grids, Regulierungsfragen

65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen 24.02.2011 - 31.12.2021

Spezialisierung: Netzverträglichkeit von elektrischen Energieversorgungsanlagen nach rechtlichen, technischen und wirtschaftlichen Belangen (EIWOG, TOR, EN 50160 etc), Netzkosten, Netzanschluss, Smart Grids, Regulierungsfragen

65.40 Elektromagnetische Verträglichkeit in der Energietechnik 24.02.2011 - 31.12.2021

Spezialisierung: Spannungsqualität gemäß EN 50160, Netzurückwirkungen

Haubenhofer Rudolf Dipl.-Ing.

Anschriftencode: **W389055**

Geburtsjahr: 1952

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Beruf: Selbstständig

Adresse: 8045 Graz, Am Dürrgraben 20e

Mobiltelefon: 0664/1666-739

Telefon: 0316/69-50-22

E-Mail: rudolf.haubenhofer01@gmail.com

Fach:

Zertifiziert:

09.41 Elektrisches Unfallwesen 09.04.2009 - 12.04.2024

65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel) 09.04.2009 - 12.04.2024

Spezialisierung: Elektrizitätswirtschaft, Netzbetreiber, Netzbetrieb, Stromnetztechnik und Regulierung

65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen 09.04.2009 - 12.04.2024

Spezialisierung: Elektrizitätswirtschaft, Netzbetreiber, Netzbetrieb, Stromnetztechnik und Regulierung

Hutter Johann Ing.

Geburtsjahr: 1962
Beruf: Ing. für Elektrotechnik

Adresse: 8430 Kaindorf, Pratterweg 2
Mobiltelefon: 0664/616-5100
Telefon: 03452/843 26
Fax: 03452/843 26
E-Mail: hutter.hans@aon.at

Fach:

09.41 Elektrisches Unfallwesen
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen

Anschriftencode: **W584985**

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Zertifiziert:

30.11.1993 - 14.11.2023
30.11.2005 - 14.11.2023
30.11.2005 - 14.11.2023

Krassnig-Plass Andreas Dipl.-HTL-Ing.

Geburtsjahr: 1958
Beruf: Elektrotechniker, Mediator, Fachgruppenobmannstv.

Adresse: 9020 Klagenfurt am WS, Waltendorfer Straße 27
Telefon: 0664/73667890
E-Mail: svkpa@aon.at

Fach:

65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen

Anschriftencode: **W634877**

Zuständiges Gericht: LG Klagenfurt

Zertifiziert:

02.12.1992 - 01.10.2023
02.12.1992 - 01.10.2023

Mudri Martin Mag. rer. nat.

Anschriftencode: **W875866**

Geburtsjahr: 1961
Beruf: Ziviltechniker

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Adresse: 8010 Graz, Schanzelgasse 20
Mobiltelefon: +43 676 919 75 69
Telefon: +43 676 919 75 69
E-Mail: office@zt-mudri.at

Fach:	Zertifiziert:
20.02 Bauphysik Nur für: Thermografie (Bauthermografie)	12.12.2011 - 31.12.2021
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel) Nur für: Thermografische Untersuchungen an elektrischen Anlagen und elektrischen Geräten	11.11.2019 - 31.12.2021
65.07 Leistungselektronik inkl. statischer Umformer, USV-Anlagen Nur für: Thermografische Untersuchungen an elektrischen Anlagen und elektrischen Geräten	11.11.2019 - 31.12.2021
65.10 Elektrische Maschinen: Generatoren, Motoren, Transformatoren Nur für: Thermografische Untersuchungen an elektrischen Anlagen und elektrischen Geräten	11.11.2019 - 31.12.2021
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen Nur für: Thermografische Untersuchungen an elektrischen Anlagen und elektrischen Geräten	11.11.2019 - 31.12.2021
65.60 Industrielle Elektrowärmeanlagen Nur für: Thermografische Untersuchungen an elektrischen Anlagen und elektrischen Geräten	11.11.2019 - 31.12.2021
65.65 Fotovoltaik-Geräte und Anlagen Spezialisierung: Erkennen von Mängel und Schäden an Fotovoltaikanlagen und Fotovoltaikmodulen	11.11.2019 - 31.12.2021
65.75 Akkumulatoren, Batterien, deren Anlagen und Ladegeräte Nur für: Thermografische Untersuchungen an Akkumulatoren, Batterien, deren Anlagen und Ladegeräte	11.11.2019 - 31.12.2021
73.40 Heizungsanlagen, Lüftungsanlagen, Klimaanlage Nur für: Thermografische Untersuchungen an Heizungsanlagen, Lüftungsanlagen, Klimaanlage Spezialisierung: Funktionsprüfungen von Fußbodenheizungen und von Klimaanlage. Lokalisierung von im Mauerwerk verlegten Heiz- und Kühlleitungen	11.11.2019 - 31.12.2021
73.50 Fußböden, Wandbeläge Nur für: Bestimmung der Rutschfestigkeit	12.12.2011 - 31.12.2021
73.70 Herstellung von Wärmedämmverbundsystemen Nur für: Thermografische Untersuchungen an Wärmedämmverbundsystemen Spezialisierung: zerstörungsfreie Untersuchungen von Wärmedämmverbundsystemen; zerstörungsfreie Dokumentation von Verarbeitungsmängel	11.11.2019 - 31.12.2021

Pack Stephan ao. Univ.Prof. Dr. DI

Anschriftencode: **W881400**

Geburtsjahr: 1958
Beruf: Ao. Univ.Prof., Univ.Do., dipl. Umwelttechniker

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Adresse: 8052 Graz, Thalerseestraße 60
Telefon: 0699/1757-5931
E-Mail: sv@pack.at

Fach:	Zertifiziert:
09.42 Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern	22.07.1992 - 12.10.2023
09.65 Blitzschutzwesen	22.07.1992 - 12.10.2023
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)	22.07.1992 - 12.10.2023
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen	22.07.1992 - 12.10.2023
65.40 Elektromagnetische Verträglichkeit in der Energietechnik	01.09.1997 - 12.10.2023

Pfeiffer August Ing.

Geburtsjahr: 1949
Beruf: Techn. Büro f. Elektrotechnik

Adresse: 8181 Unterfladnitz, Neudorfberg 55
Mobiltelefon: 0664/13 10 528
Telefon: 03178/2552
Fax: 03178/2552-4
E-Mail: tb.pfeiffer@tb-pfeiffer.at

Fach:
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
Nur für: Freileitungen, Kabel und dazugehörige Betriebsmittel

Anschriftencode: **W883377**

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Zertifiziert:
03.12.1996 - 31.12.2021

Pölzl Wolfgang DI (FH)

Geburtsjahr: 1972
Beruf: Elektrotechniker

Adresse: 8130 Frohnleiten, Dr. Klopfer Weg 5
Telefon: 0664/822-2052
E-Mail: wolfgang.poelzl@yahoo.at

Fach:
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen

Anschriftencode: **W989301**

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Zertifiziert:
25.11.2003 - 12.12.2023
25.11.2003 - 12.12.2023

Rauter Michael Herbert Ing.

Geburtsjahr: 1989
Beruf: Elektrotechniker

Adresse: 9300 St. Veit/Glan, Kölnhofallee 10
Mobiltelefon: 0650/8776687
Telefon: 0650/8776687
E-Mail: michael.rauter@gmx.at

Fach:
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
65.07 Leistungselektronik inkl. statischer Umformer, USV-Anlagen
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen
Spezialisierung: Notstromversorgungen mit mobilen und stationären Energieerzeugungsanlagen
65.75 Akkumulatoren, Batterien, deren Anlagen und Ladegeräte

Anschriftencode: **W678370**

Zuständiges Gericht: LG Klagenfurt

Zertifiziert:
31.01.2018 - 31.01.2023
31.01.2018 - 31.01.2023
31.01.2018 - 31.01.2023
31.01.2018 - 31.01.2023

Stückler Günther Dipl.-Ing.

Geburtsjahr: 1958
Beruf: Ingenieurkonsulent für Elektrotechnik

Adresse: 8401 Kalsdorf, Maisweg 12
Telefon: 0664/191-3860
E-Mail: office@zt-etechnik.at

Fach:
09.41 Elektrisches Unfallwesen
09.65 Blitzschutzwesen
65.01 Elektrische Kraftwerke
Spezialisierung: Leittechnik, Steuerung, Schutztechnik
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
Spezialisierung: Schaltzellen, Schalter, Umspannwerke
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen

Anschriftencode: **W721725**

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Zertifiziert:
21.06.2005 - 04.06.2025
21.06.2005 - 04.06.2025
21.06.2005 - 04.06.2025

21.06.2005 - 04.06.2025
21.06.2005 - 04.06.2025

Taferner Karl Ing.Mag.(FH)

Geburtsjahr: 1959
Beruf: Leiter des sicherheitstechn. Dienstes

Adresse: 8044 Weinitzen, Schaftalbergweg 41
Mobiltelefon: 0664/616-5807
Telefon: 0316/ 39 10 06
E-Mail: taferner.k@a1.net

Fach:
09.41 Elektrisches Unfallwesen
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen

Anschriftencode: **W322161**

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Zertifiziert:
10.06.1992 - 12.10.2023
10.06.1992 - 12.10.2023
10.06.1992 - 12.10.2023

Trattnig Uwe Dip.-Ing.Dr.

Geburtsjahr: 1966
Beruf: Lehrender FH Joanneum und selbständiger Unternehmer

Adresse: 8052 Graz, Gritzenweg 27
Telefon: 0680/4038751
Fax: 0316/205265
E-Mail: uwe.trattnig@aon.at

Fach:
09.41 Elektrisches Unfallwesen
09.65 Blitzschutzwesen
65.01 Elektrische Kraftwerke
65.05 Hochspannungsanlagen (Schaltanlagen, Trafostationen, Freileitungen, Kabel)
65.20 Niederspannungsanlagen: Verteilnetze, elektrische Anlagen, Elektroinstallationen, Schaltgeräte, Schutzmaßnahmen

Anschriftencode: **W523241**

Zuständiges Gericht: LG für ZRS Graz

Zertifiziert:
28.05.2013 - 14.11.2023
28.05.2013 - 14.11.2023
28.05.2013 - 14.11.2023
28.05.2013 - 14.11.2023