

HAUPTVERBAND DER GERICHTSSACHVERSTÄNDIGEN

Landesverband Wien, Niederösterreich und Burgenland

1010 Wien, Doblhoffgasse 3/5; Tel +43(1) 405 45 46, 406 32 67, 406 14 83; Fax 406 11 56

Brunnthaller Otto

Anschriftencode: **W645754**

Geburtsjahr: 1943
Beruf: Kfz-Mechanikermeister

Zuständiges Gericht: LG St. Pölten

Adresse: 3300 Amstetten, Ödhofstraße 25
Tel+Fax: 07472/44 28
Fax: 07472/20789
Mobil: 0664/335 74 74
E-mail: sv@brunnthaller.at

Fach:
17.11 Kfz-Reparaturen, Havarieschäden, Bewertung
17.55 Reifenschaden
60.32 Verbrennungsmotoren
60.43 Maschinen zur mechanischen Kraftübertragung, Getriebe
60.70 Sonstige Fahrzeuge
60.71 Straßenfahrzeuge

Zertifiziert:
29.09.1987 - 05.09.2023
29.09.1987 - 05.09.2023
29.09.1987 - 05.09.2023
29.09.1987 - 05.09.2023
29.09.1987 - 05.09.2023
29.09.1987 - 05.09.2023

Roher Georg Johannes Ing

Anschriftencode: **W676186**

Geburtsjahr: 1959
Beruf: Landmaschinenmechaniker

Zuständiges Gericht: LG St. Pölten

Adresse: 3250 Wieselburg an der Erlauf, Johann Winter-Gasse 3
Telefon: 07416/524 72-15
Fax: 07416/524 72-10
Mobil: 0664/101 77 53
E-mail: georg.roher@roher.at

Fach:
60.63 Landwirtschaftliche Maschinen, Anlagen
60.64 Forstwirtschaftliche Maschinen, Anlagen
60.70 Sonstige Fahrzeuge
Nur für: Traktoren

Zertifiziert:
26.05.1995 - 02.09.2025
26.05.1995 - 02.09.2025
26.05.1995 - 02.09.2025

Stanker Gerhard Dipl-Ing

Anschriftencode: **W320361**

Geburtsjahr: 1944
Beruf: Zivilingenieur für Maschinenbau

Zuständiges Gericht: LG Korneuburg

Adresse: 2301 Groß-Enzersdorf, Prinz Eugen-Straße 28
Telefon: 02249/3505
Mobil: 0664/982 50 18
E-mail: kanzlei@stanker.at

Fach: 60.25 Sonstige Maschinen, Anlagen
Spezialisierung: Festigkeitsberechnungen und Schadensanalysen im Maschinen-, Stahl- und Anlagenbau u.a. mittels FINITE-ELEMENTE-Methode, z.B. Spannungs- und Verformungsuntersuchungen, Schwingungsanalysen, dynamisch beanspruchte Objekte (z.B. Schweißkonstruktionen), Rissfortschrittsuntersuchungen, Wärmestromrechnungen etc.

60.38 Krane, Elevatoren, Aufzüge, Hebezeuge, Förderanlagen, Stapelgeräte, bewegliche Regalsysteme
60.70 Sonstige Fahrzeuge
60.75 Schienenfahrzeuge, Seilbahnen, Sessellifte, Schlepplifte
72.01 Hochbau, Architektur
Nur für: Festigkeitsberechnungen und Schadensanalysen im Maschinen-, Stahl- und Anlagenbau u.a. mittels FINITE-ELEMENTE-Methode, z.B. Spannungs- und Verformungsuntersuchungen, Schwingungsanalysen, dynamisch beanspruchte Objekte (z.B. Schweißkonstruktionen), Rissfortschrittsuntersuchungen, Wärmestromrechnungen etc.

72.07 Statik
72.33 Metallkonstruktionen

Zertifiziert:
09.10.2000 - 20.10.2025
09.10.2000 - 20.10.2025
09.10.2000 - 20.10.2025
09.10.2000 - 20.10.2025
09.10.2000 - 20.10.2025
09.10.2000 - 20.10.2025
