

# 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

---

### Allertshammer Wolfgang Dipl-Ing

Anschriftencode: **W293980**

Geburtsjahr: 1952  
Beruf: Konsulent

Zuständiges Gericht: LG Wiener Neustadt

Adresse: 2540 Bad Vöslau, Zeiselgasse 15  
Telefon: 02252/909992  
Mobil: 0664/256 05 77  
E-mail: wolfgang@allertshammer.at

Fach:  
57.25 Metallurgische Technologie, Schweißarbeiten  
**Nur für:** Klärung der Ursache von Schadensfällen hinsichtlich Bruch, Rißbildung, Verschleiß, Korrosion etc.  
57.90 Metallische Werkstoffe, ihre Untersuchung, Prüfung  
57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz  
**Spezialisierung:** Klärung der Ursache von Schadensfällen

Zertifiziert:  
18.03.1991 - 18.03.2023  
18.03.1991 - 18.03.2023  
18.03.1991 - 18.03.2023

---

### Burtscher Stefan PrivDoz Dipl-Ing Dr techn

Anschriftencode: **W962054**

Geburtsjahr: 1969  
Beruf: Bauingenieur, Geschäftsführer

Zuständiges Gericht: Handelsgericht Wien

Adresse: 1230 Wien, Pfarrgasse 67-73/B 18  
Mobil: 0664/4856220  
E-mail: slb@burtscher.consulting

Fach:  
57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz  
**Nur für:** Korrosion von Bewehrung in Stahlbeton und Spannbeton, sowie Boden- und Felsanker  
72.07 Statik  
**Nur für:** Klärung von Ursachen von Schadensfällen, Messtechnik im Bauwesen, zerstörungsfreie Prüfung von Bauwerken, empirische Untersuchungen, Verstärkung von CFK  
72.37 Betonbau, Stahlbetonbau

Zertifiziert:  
10.04.2018 - 10.04.2023  
10.04.2018 - 10.04.2023  
10.04.2018 - 10.04.2023

---

### Grünberger Anton Mag Dr

Anschriftencode: **W211389**

Geburtsjahr: 1961  
Beruf: Chemiker

Zuständiges Gericht: Handelsgericht Wien

Adresse: 1030 Wien, Franz-Grill-Straße 5, Arsenal Objekt 213  
Telefon: 01/403 18 00  
Telefon: 01/798 16 01-500  
Fax: 01/798 16 01-303  
Mobil: 0664/51 22 493  
Mobil: 0664/1904504  
E-mail: anton.gruenberger@ofi.at  
E-mail: anton.gruenberger1@chello.at

Fach:  
51.58 Chemie: Farben, Lacke, Harze, Wachse, Korrosionsschutzmittel, Polituren, Putz- und Pflegemittel  
51.76 Kunststoffe (Polymere, Zusatzstoffe, Weichmacher, Antistatika, Flammenhemmer, etc.)  
**Nur für:** Anwendung  
**Nicht für:** Entwicklung und Erzeugung  
51.77 Prüfung von Kunststoffen  
**Nur für:** Lacke, Kunstharze, Klebstoffe und Beschichtungen  
57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz  
**Nur für:** Beschichtungen  
86.25 Warenverpackung  
**Nur für:** Chemikalien und Lebensmittelverpackungen

Zertifiziert:  
01.03.1999 - 27.07.2023  
01.03.1999 - 27.07.2023  
01.03.1999 - 27.07.2023  
16.05.2008 - 27.07.2023  
01.03.1999 - 27.07.2023

---

## Havlik Wolfgang Dipl-Ing Dr

Geburtsjahr: 1962  
Beruf: Ingenieur Werkstoffkunde u Korrosion, Schweißtechnologie

Adresse: 1030 Wien, Krieglergasse 17-19/24  
Telefon: 01/7188964  
Mobil: 0660/1114550  
Mobil: 0699/17188964  
E-mail: wolfgang.havlik@gmx.at

Fach:

49.10 Erdöl, Erdgas; Gewinnung, Verarbeitung, Vertrieb der Produkte <b>Nur für:</b> Schadensanalyse in Bezug auf metallische Werkstoffe in Gewinnungsanlagen für Erdöl und Erdgas	Zertifiziert: 03.05.2017 - 03.05.2027
57.25 Metallurgische Technologie, Schweißarbeiten <b>Spezialisierung:</b> Untersuchung von Schadensfällen	03.05.2017 - 03.05.2027
57.43 Bleche, Röhren	03.05.2017 - 03.05.2027
57.90 Metallische Werkstoffe, ihre Untersuchung, Prüfung <b>Spezialisierung:</b> Untersuchung von Schadensfällen	03.05.2017 - 03.05.2027
57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz <b>Spezialisierung:</b> Untersuchung von Schadensfällen	03.05.2017 - 03.05.2027
60.25 Sonstige Maschinen, Anlagen <b>Nur für:</b> Schadensanalyse in Bezug auf metallische Werkstoffe	03.05.2017 - 03.05.2027
60.30 Dampfkessel, Dampfmaschinen, Dampfturbinen <b>Nur für:</b> Schadensanalyse in Bezug auf metallische Werkstoffe	03.05.2017 - 03.05.2027
60.31 Druckbehälter <b>Spezialisierung:</b> Untersuchung von Schadensfällen	03.05.2017 - 03.05.2027

Örtliche Beschränkung auf:  
Handelsgericht Wien  
LG Korneuburg  
LG Wiener Neustadt  
LG Eisenstadt

---

## Heber Thomas

Geburtsjahr: 1960  
Beruf: Korrosionsschutztechniker

Adresse: 1130 Wien, Wattmannngasse 58-60/12/3  
Tel+Fax: 01/8776381  
Mobil: 0676/3029860  
E-mail: ingenieurbuero@heber.at

Fach:

57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz <b>Nur für:</b> Korrosionsschutz und Oberflächenschutz durch Beschichtung und metallische Überzüge	Zertifiziert: 27.11.2009 - 18.12.2024
--	--

Örtliche Beschränkung auf:  
Handelsgericht Wien  
LG Korneuburg  
LG Wiener Neustadt

Anschriftencode: **W868093**

Zuständiges Gericht: Handelsgericht Wien

Anschriftencode: **W611668**

Zuständiges Gericht: Handelsgericht Wien

## Schmatz Günter Dipl-Ing

Anschriftencode: **W986348**

Geburtsjahr: 1969  
Beruf: Ingenieurkonsulent für Kunststofftechnik

Zuständiges Gericht: LG St. Pölten

Adresse: 3040 Neulengbach, Austraße 23  
Mobil: 0699/11002555  
E-mail: g.schmatz@engineering4u.at

Fach:	Zertifiziert:
51.58 Chemie: Farben, Lacke, Harze, Wachse, Korrosionsschutzmittel, Polituren, Putz- und Pflegemittel <b>Nicht für:</b> Polituren, Putz- und Pflegemittel <b>Spezialisierung:</b> Korrosionsschutz und Lackierung im Fahrzeugbau	19.02.2016 - 06.10.2026
51.76 Kunststoffe (Polymere, Zusatzstoffe, Weichmacher, Antistatika, Flammenhemmer, etc.) <b>Spezialisierung:</b> Klebstoffe und Faserverbundwerkstoffe	19.02.2016 - 06.10.2026
51.77 Prüfung von Kunststoffen <b>Spezialisierung:</b> Klebetechnik, Klebeprozessplanung, Qualitätssicherung in der Klebetechnik, Dimensionierung von Klebeverbindungen	19.02.2016 - 06.10.2026
51.83 Elastomere	19.02.2016 - 06.10.2026
51.87 Verarbeitung und Entsorgung von Kunststoffen <b>Spezialisierung:</b> Klebetechnik, Klebeprozessplanung, Qualitätssicherung in der Klebetechnik, Dimensionierung von Klebeverbindungen	19.02.2016 - 06.10.2026
57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz <b>Nicht für:</b> kathodischen Korrosionsschutz, nicht für metallische Überzüge, nicht für Korrosion von Metallen <b>Spezialisierung:</b> Korrosionsschutz und Lackierung im Fahrzeugbau	19.02.2016 - 06.10.2026

---

## Sikora Andreas Dipl-Ing Dr

Anschriftencode: **W109696**

Geburtsjahr: 1981  
Beruf: Werkstoff- & Korrosionsingenieur

Zuständiges Gericht: LG Korneuburg

Adresse: 2154 Unterstinkenbrunn, Unterstinkenbrunn 172  
Mobil: 0664/75016261  
E-mail: office@korrosionsanalytik.com

Fach:	Zertifiziert:
57.90 Metallische Werkstoffe, ihre Untersuchung, Prüfung	21.04.2022 - 21.04.2027
57.93 Korrosion, Korrosionsschutz, Oberflächenschutz	21.04.2022 - 21.04.2027

---