

Ing. Dipl.-Ing. (FH) Adolf Pregetter

Murweg 21
8712 Niklasdorf
Österreich

Telefon: 0043 (0) 676 36 22 8
Email: office@ibsvpregetter.at
Web: ibsvpregetter.at



Sachverständiger für die Branchen:

- Beweissicherung, Privatgutachten, Versicherungsgutachten, Schiedsgutachten, Gerichtsgutachten
- Fahrnisschätzung, Technisch-kommerzielle Bewertung
- Fahrzeugbau, Fahrzeugtechnik, Fahrzeuge, Schäden, Bewertung
- Maschinenbau, Fahrzeugbau, Maschinen, Anlagen, Fahrzeuge, Geräte, Instrumente, Technisch-kaufmännischen Betriebseinrichtungen (TKBE), Schäden, Bewertung
- Maschinenprüfungswesen (Funktionsfähigkeit, Normenkonformität, Sicherheit, unfallrelevante Mängel)
- Sicherheitstechnische Beratung, Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz
- Spedition, Transporte, Lagerei, Warentransporte, Warenverpackung
- Technisches Unfallwesen, Arbeitsschutz, Vorfallesuntersuchung, Unfallursachenanalyse
- Transportmittel, Straßenfahrzeuge, Schienenfahrzeuge, Sonstige Fahrzeuge, Arbeitsmittel, Baumaschinen, Landmaschinen, Forstmaschinen, Kompressoren, Werkzeugmaschinen, Fertigungsmaschinen, Bearbeitungsmaschinen, Sonstige Maschinen, Anlagen, Geräte
- Transportschäden, Havarieschäden, Schäden, Bewertung

Über Adolf Pregetter

Ingenieur für Maschineningenieurwesen, Maschinen- und Anlagentechnik, Fahrzeugbau, Fahrzeugtechnik
Diplom-Ingenieur (FH) für Maschinenbau - Konstruktion - Mechatronik

Weitere fachspezifische Kenntnisse aus abgeschlossenen Berufsausbildungen und mehrjährigen Berufstätigkeiten als Schlosser, Bauschlosser, Technischer Zeichner, CAD-Techniker / Konstrukteur, Mitarbeiter- und Lehrlingsausbilder, Heeres-Berufskraftfahrer und Fahrzeugkranführer, Heeres-Fahrzeugausbildner (Zeitsoldat)

Mehr als 20 Jahre Berufs-Erfahrung als Fachexperte sowie Homologationsverantwortlicher und Leiter des Technisches Büros eines Industrie - Unternehmens auf den Fachgebieten Fahrzeugbau, Maschinenbau, Metalltechnik und Produktion, Typgenehmigung und Inverkehrbringung von Maschinen, Fahrzeugen, Fahrzeug- und Kfz-Komponenten, Transportfahrzeugen, Land- und Baumaschinen sowie Handel von Transportfahrzeugen und Maschinen aller Art sowie mehr als 10 Jahre Erfahrung als ermächtigte, verantwortliche Person für die Eingabe von Fahrzeug-Genehmigungsdaten in die Österreichische Genehmigungsdatenbank

Fachausbildung zum Sachverständigen (Sachverständigentätigkeit insbesondere bei Gericht, Schadenersatzrecht, Schadensanalyse, Gerichtsorganisation u.a.m.) beim Hauptverband der Allgemein beeedeten und Gerichtlich zertifizierten Sachverständigen Österreichs (Grundlagenseminar für Sachverständige)

EU certified Expert DIN EN ISO/IEC 17024:2012; Personenzertifizierter Sachverständiger (EU/CE) und geprüfter zertifizierter Sachverständiger des Deutschen Gutachter und Sachverständigen Verbandes e.V.

EU certified Expert (European Expert Card)
Personenzertifizierter Sachverständiger (DIN EN ISO/IEC 17024:2012)

Certified Expert ID: EU#DE/8150

Gemäß DIN EN ISO/IEC 17024:2012 überwacht durch: EU/CE, EEG, DGuSV e.V.

Zusätzliche Aus- und Fortbildungen bei nachstehenden weiteren Organisationen:

Hauptverband der allgemein beeideten gerichtlich zertifizierten Sachverständigen Österreichs, Deutscher Gutachter und Sachverständigen Verband e.V. (DGuSV), European Institute of Certificated and Qualified Experts (EU/CE), European Experts Group, Europäische wirtschaftliche Interessenvereinigung der Sachverständigen (EWIVS), Verband Deutscher Gerichtssachverständiger e.V. (VDGS), Wirtschaftskammer Österreich, Wirtschaftsförderungsinstitut WIFI Österreich, VÖSI - Verband Österreichischer Sicherheits-Experten, TÜV AUSTRIA Akademie usw....

Zusätzliche Berufs- und Tätigkeits-Befugnisse:

Beratender Ingenieur - befugter Sachverständiger und Prüf-Gutachter, Sicherheitsingenieur und Sicherheitsfachkraft gemäß § 134. (1), (4) und § 33. GewO 1994 - Befugnis des Österreichischen Ingenieurbüros (Beratende Ingenieure) § 94 Z 69 GewO 1994 für Maschinenbau, zugehörige Fachdisziplinen und Sonstige Fachgebiete, mit allen gesetzlich festgelegten Beratungs-, Begutachtungs-, Bewertungs-, Schätzungs-, Mess-, Überwachungs-, Gutachtenerstattungs- und Prüf-Befugnissen.

Mitglied des VÖSI - Verband Österreichischer Sicherheits-Experten.

Bestelltes Fachexperten-Mitglied in Ingenieur-Zertifizierungskommissionen der Wirtschaftskammer Österreichs

TÄTIGKEITSFELDER - AUSZUG:

Maschinenbau, Maschinen, Anlagen, Geräte, Instrumente, Betriebs- und Geschäftsausstattungen, Betriebswirtschaft, TKBE, Maschinenprüfungswesen, Verkehr, Kraftfahrzeugwesen, Fahrzeugtechnik, Fahrzeugbau, Fahrzeuge, Schäden, Bewertung, Schätzung, Spedition, Transporte, Lagerei, Warentransporte, Warenverpackung, Sicherheitswesen, Sicherheitstechnik, Arbeitsschutz, Arbeitsplatz-bewertung, Arbeitsplatzgestaltung, Ergonomie

Prüfung von technischen Reklamationssachverhalten, Konformitätsprüfungen, Abweichungs- und / oder Fehler-Dokumentationen, Wert- und Wertminderungs-Ermittlungen, Beweissicherung für Versicherungsfälle, Privat- und Gerichtsverfahren

Prüfung, Untersuchung und Beurteilung von Schadensereignissen im Zuge des betrieblichen / gewerblichen Einsatzes von Arbeitsmitteln, Maschinen, Fahrzeugen, Kraft- und Nutzfahrzeugen, Schienenfahrzeugen, Eisenbahnfahrzeugen, Anlagen, Geräten, Instrumenten, Werkzeugen, TKBE etc. (z.B. bei Maschinenbruchschäden, Unfallschäden, Havarien etc.)

Prüfung, Untersuchung und Beurteilung von Schadens- und Unfallereignissen im internationalen Fracht- und Güterverkehr, bei Warentransporten, Warensendungen, Warenlagerungen, Kühltransporten, Maschinen- und Fahrzeugtransporten, Schwer- und Sondertransporten, gewerblichen / betrieblichen Transporten (z.B. bei Transportschäden, Havarien, Waren-, Ladegut- und Hebegutbeeinträchtigungen, Lagerungsschäden, Transportunfällen, Transportmittelunfällen, Kranunfällen)

Begutachtung von Schadensobjekten / TKBE / Ladegütern / Waren, Schadenanalyse und Ermittlung von Schadensursache und Schadenshöhe unter Berücksichtigung allfälliger Reparatur- und / oder Sanierungsmöglichkeiten (Instandsetzungskosten, Schadenminderungskosten) sowie vorliegender Werte (Neuwert, Wiederbeschaffungswert, Zeitwert, Restwert)

Vorfallesuntersuchung und Ursachenermittlung, Analyse von außergewöhnlichen Ereignissen und Unfällen im Bereich Arbeitsmittel (Maschinen, Anlagen, Geräte, TKBE usw.) und TUL-Prozesse (Transport, Umschlag, Lagerung) sowie Arbeitsmittelprüfungen, Technische Prüfungen (Funktionsfähigkeit, Sicherheit, unfallrelevante Mängel)

Externe Sicherheitstechnische Betreuung, Beratung auf dem Gebiet Arbeitsschutz, Sicherheit und Gesundheitschutz bei der Arbeit (Sicherheitsingenieur- / Sicherheitsfachkraftwesen, Arbeitssicherheit, Evaluierung, Gefährdungsbeurteilung, Unfallprävention, Unterweisungen, Wirksamkeitsprüfung, Management, Unfallursachenanalyse etc.)

Inventarisierung und Schätzung / Technisch-kommerzielle Bewertung von betrieblichen / gewerblichen Fahrnissen (Mobilen), Technisch-kaufmännischen Betriebseinrichtungen (TKBE) und betrieblichen / gewerblichen Lagerbeständen (Verkehrswert, Liquidationswert, Versicherungssummenermittlung- und Prüfung)

Beweissicherung, Privatgutachten, Versicherungsgutachten, Schiedsgutachten, Gerichtsgutachten

IBSV Pregetter - Ingenieurbüro, Sachverständigenbüro und Havariebüro - Ihr kompetenter Partner!
(Expertise Service Provider (ESP) gemäß EN 16775)

Wir schätzen das Vertrauen unserer Auftraggeber und freuen uns darauf auch Ihnen, als neutraler zuverlässiger Partner, tatkräftig zur Seite stehen zu dürfen!

Redaktioneller Programmdienst von DGSV:

Deutscher Gutachter & Sachverständigen Verband e.V.

Bundesgeschäftsstelle

Nordstraße 17 – 22

DE-04105 Leipzig

+49 0371 / 23 91 599

+49 0322 / 23 73 56 75

info@dgvsv.de www.dgvsv.de