



Elektroprüfung

DGUV Vorschrift 3 (BGV A3)

» Eine Erfolgsgeschichte seit Jahrzehnten

Der Beginn des Arbeitsbereichs für qualifizierte Menschen mit Körperbehinderung

1973 zeigten zwölf Programmierer im Rollstuhl Eigeninitiative: Mit Engagement und eisernem Willen lieferten sie bei einem Kleinauftrag von Siemens ein überzeugendes Arbeitsergebnis.

Darauf aufbauend wurde unter dem Dach der bereits existierenden Pfennigparade für die zwölf Rollstuhlfahrer ein neues Unternehmen gegründet. Der Ursprung der heutigen Pfennigparade PSG – einer Werkstattgesellschaft für IT- und technische Dienstleistungen.

Auf Wunsch der Kunden weitete sich das Dienstleistungsportfolio bereits in den ersten Jahren von der IT auf den kaufmännisch-betriebswirtschaftlichen Bereich aus – was zur Gründung der heutigen Pfennigparade BKG führte. Die Werkstattgesellschaften BKG und PSG bilden heute zusammen mit dem Inklusionsunternehmen SIGMETA innerhalb der Pfennigparade einen gemeinnützigen Firmenverbund für anspruchsvolle Dienstleistungen.

Diese Erfolgsgeschichte ist ihrer Idee treu geblieben und bietet seither qualifizierten Mitarbeiter/-innen mit Körperbehinderung Anstellungschancen mit spannenden Aufgaben für bzw. bei unseren Kunden.

› Das Geschäftsfeld Elektroprüfung auf einen Blick

- › Elektromeister mit 30 Mitarbeiter/-innen
- › Eigenes Vertriebsteam, Sicherheitsberater/Qualitätsmanager
- › Ca. 58 % der Mitarbeiter/-innen mit körperlicher Behinderung
- › 2011 gegründeter Arbeitsbereich
- › Betreuung von ca. 200 Kunden
- › Ca. 400.000 Prüflinge 2021
- › Regionale Aufträge in Bayern
- › Messgeräte u. a. von Fluke bzw. Gossen
- › Unabhängig von staatlicher Förderung
- › Intensiver Wettbewerb am Markt

› DGUV Vorschrift 3 zwingend für jedes Unternehmen

Die Einhaltung der Unfallverhütungsvorschrift muss bei allen eingesetzten elektrischen Geräten nachgewiesen werden

- › Beratung, Betreuung und Prüfung gemäß
 - Arbeitsschutzgesetz (ArbschG)
 - Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
 - Technischer Regeln für Betriebssicherheit (TRBS)
 - Berufsgenossenschaftlicher Verordnung DGUV V3
 - DIN-Normen DIN VDE 0701–0702

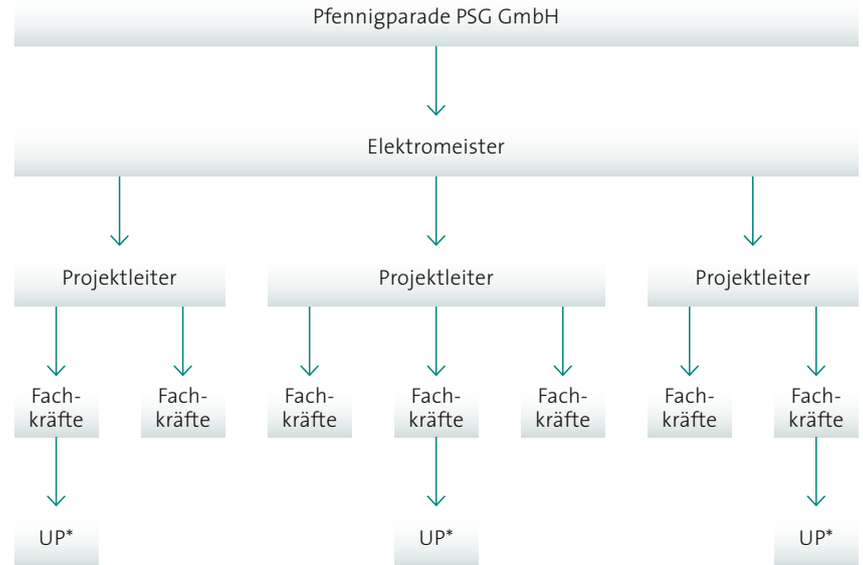
- › Aufdeckung von Mängeln nach DIN VDE 0701–0702 durch speziell ausgebildete und zertifizierte Prüfteams

- › Unfallverhütung
 - Vermeidung von Stromunfällen durch Fehlererkennung und Fehlereliminierung – damit Vermeidung möglicher Brandgefahr
 - Bewahrung des Versicherungsschutzes



» Pfennigparade PSG GmbH

Delegation der Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortungen



*UP = unterwiesene Person

- › Die Elektroprüfung aller ortsveränderlichen und ortsfesten Geräte, Betriebs- und Arbeitsmittel sowie Anlagen.



Ortsbegehung, Projektvorgespräch und Abstimmung individueller Bedürfnisse

Mängelbericht inkl. Kennzeichnung des defekten Geräts und Foto-Dokumentation.
Auf Wunsch Austausch defekter Teile

Beratung und Betreuung unter Beachtung aller Richtlinien

Festlegung der Prüffristen gemäß Gefährdungsbeurteilung

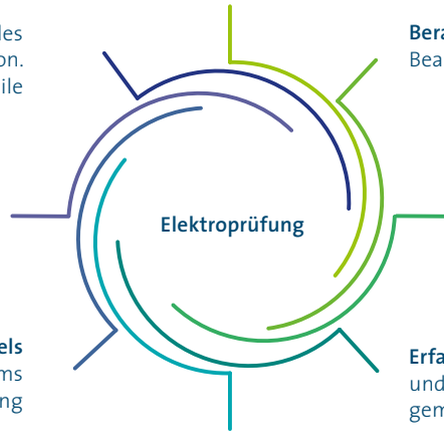
Terminabsprache und Übermittlung von Aushängen für einen reibungslosen Projektablauf

Erfassen der zu prüfenden ortsveränderlichen und ortsfesten Betriebsmittel und Anlagen gemäß DGUV Vorschrift 3

Prüfung der elektrischen Geräte mit modernen kalibrierten Messgeräten nach DIN VDE 0701–0702

Anfertigen rechtssicherer Dokumentationen inkl. Archivierung für mindestens acht Jahre

Erstellung und Anbringen von Barcode-Labels zur Identifizierung des Geräts sowie Prüfdatums für eine effiziente Wiederholungsprüfung





ITO Gesellschaft für Industrielle
e.w.enture GmbH

Airbus Bank GmbH Amts
Deutsche BKK Bay
Becker Büttner Held Part
Schlemmer
Brainlab AG
Bayr. Staatsministerium der Jusitz
Blaues Kreuz München
Bundesanst. für Immobilienaufgaben
EVA
Wasserwirtschaftsamt München

Transconnect GmbH
Technik und Organisation mbH
Formycon AG SUITESTUFF GmbH
AWO Senioren- und Pflegeheim Ismaning
gericht Günzburg Clemens-Maria-Kinderheim
erisches Landesamt für Steuern Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren
GmbH Sixt Leasing SE Verein für Sozialarbeit e.V.
Holding GmbH Sozialdienst Germering e.V. Hoffmann Eitle Pentasys AG
Bayr. Staatskanzlei Payback GmbH
Bay. Verwaltung der staatlichen Schlösser, Gärten und Seen
e.V. Bayr. Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
blu Professionals GmbH Bayr. Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie
Fahrzeugtechnik GmbH MSE-Gruppe
Fröbel Bildung und Erziehung GmbH OBI Markt (Dachau)
Regierung von Oberbayern

„Seit drei Jahren lassen wir unsere Elektrogeräteprüfung durch die Pfennigparade nach DGUV V3 durchführen. Die jeweils unterschiedlichen Prüfer waren stets sehr freundlich und erledigten ihre Aufgaben zu unserer vollsten Zufriedenheit. Auch die kommenden Jahre werden wir gerne auf ihre Dienste zurückgreifen.“

Bernd Schimkat,
Head of IT, Facility, Environment, Health & Safety
Formycon AG

» Vielfältige Vorteile

Fachliche Unterstützung trifft auf soziale Komponenten

» Know-how & Qualität

- Vermeidung von Reparaturkosten, Folgeschäden und Ausfallzeiten bei Maschinen

» Sozialer Benefit

- Imagefördernde Öffentlichkeitswirksamkeit durch Übernahme sozialen Engagements
- Social Return on Investment (sRoI) als Vorteil für die Gesellschaft

» Finanzieller Anreiz

- Bis zu 50 % anrechenbar auf die Ausgleichsabgabe nicht besetzter Schwerbehindertenpflichtplätze
- Ausschöpfung vereinfachter Ausschreibungsmöglichkeiten aus sozialen Kriterien

» Stiftung Pfennigparade

Unternehmerisch denken. Sozial handeln.

Soziale Partnerschaft zahlt sich aus.

Jeder Auftrag an uns schafft Arbeitsmöglichkeiten und Teilhabe-Chancen für Menschen mit körperlicher Behinderung. Damit lebt der ursprüngliche Gründungsgedanke weiter – er baut auf das soziale Engagement jedes Einzelnen.

Unterstützen Sie uns im Bestreben, diesen Menschen eine reelle Chance zu geben und sie vom Leistungsempfänger zum Leistungserbringer zu machen.

Wir freuen uns auf Sie!

Kontakt:

Stiftung Pfennigparade
Geschäftsfeld Elektroprüfung

Herr Reiner Dichtl
Petuelring 108
80807 München

+49 89 8393-9555
E-Pruefung@Pfennigparade.de

<http://pfennigparade.dieswfactory.com>

