

Akkreditierung und Autorisierung der Servicetechniker von asecos

Alle Servicetechniker von asecos sind autorisiert und haben die fachliche Ausbildung sowie Erfahrungen und Kenntnisse auf dem Gebiet der zu prüfenden Arbeitsmittel (ehemaliger Sachkundiger). Die Servicetechniker (jetzt Befähigte Person, bzw. zur Prüfung befähigte Person (BetrSichV Anhang 2, Abschnitt 3 Explosionsgefährdungen)) sind mit den staatlichen Arbeitsschutzvorschriften, berufsgenossenschaftlichen Vorschriften und allgemein anerkannten Regeln der Technik vertraut und können den arbeitssicheren Zustand des Arbeitsmittels z.B. Sicherheitsschrank / Lagercontainer / Regalen / Gefahrstoffarbeitsplatz / Luftreiniger / Abluftgeräte und deren elektrische Bauteile beurteilen.

Des Weiteren sind alle Servicetechniker nach BetrSichV in Verbindung mit der TRBS 1203 sowie nach der VDI 4068 zur Befähigten Person bestellt.

Gegebenenfalls können Servicetechniker Sachkenntnisse, die für eine Beurteilung des arbeitssicheren Zustandes der zu prüfenden Anlagen und Betriebsmittel notwendig sind, theoretisch und praktisch vermitteln, sowie umfangreiche Reparaturen vorzunehmen.

Die asecos GmbH ist Marktführer in Sachen Brandschutztechnik, das Unternehmen entwickelt und produziert das komplette Spektrum an Gefahrstoffschränken sowie Produkte für den sicheren Umgang mit Gefahrstoffen zum Schutz von Mensch und Umwelt. Die asecos GmbH wird von der MPA Dresden (anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle) fremdüberwacht (Reg.-Nr. 28/2004/6).

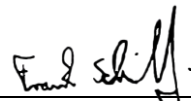
Auszug von erworbenen Qualifikationen mit Abschlussprüfung:

- ▶ Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten EFK ff T
- ▶ Hygieneschulung Kategorie B nach VDI 6022
- ▶ Technische Mechanik / Lüftungstechnik
- ▶ Arbeitsschutzgesetz, Chemikaliengesetz, Betriebssicherheits-, Arbeitsstättenverordnung, Technische Regeln f. Gefahrstoffe
- ▶ Systematische Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen
- ▶ Schulung in Brandschutz- u. Sicherheitstechnik (DIN 4102, DIN EN 14470-1/2, ProdSG, TRGS, DIN EN 14727 und EK5/AK4 für Produkte im nichtharmonisierten Bereich)
- ▶ Schulung: Allgemein anerkannte Regeln der Technik
- ▶ Prüfung Vorschriftswesen (Baurecht, Brandschutz und Gewerbeordnung)
- ▶ Überprüfung der Schutzmaßnahmen nach DIN EN 50678 und DIN EN 50699 (früher VDE 0701/0702) von Elektrogeräten

Gründau, 21.04.2023

Ort, Datum

i.V.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Frank Schillinger".

i. V. Frank Schillinger

Leiter Service / Fachkraft für Arbeitssicherheit
Bachelor Professional / Strahlenschutz-
beauftragter