



Sicherheitsprüfung und Zertifizierung

Nach nationalen und internationalen Vorschriften

Kompetenzen

CB-Scheme des IECEE

Wir sind anerkannte nationale Prüf- und Zertifizierungsstelle für die Bereiche BATT, E3, EMC, HOUS, LITE, MED, MISC, OFF, SAFE, TOOL und TRON.

DAkkS-Akkreditierung

Unsere Akkreditierung umfasst u. a. die Sicherheit von elektrischen Betriebsmitteln, EMV, Umweltsimulation, Energieeffizienz, Geräuschmessung und chemische Analytik.

GS-Zeichen

Wir sind durch die ZLS befugt Sicherheitsprüfungen an elektrischen Betriebsmitteln durchzuführen und das GS-Zeichen zu vergeben.

Benannte Stelle 0494

Wir sind benannte Stelle nach Maschinenrichtlinie.

Kontakt

SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH Burgstädter Straße 20 09232 Hartmannsdorf

Haben Sie Fragen?

Geräte

Telefon: +49 3722 7323-720 Telefax: +49 3722 7323-120 E-Mail: sicherheit@slg.de.com

Maschinen

Telefon: +49 3722 7323-824 Telefax: +49 3722 7323-140 E-Mail: maschinen@slg.de.com

Für ausführliche Informationen zu unseren Prüf- und Zertifizierungsleistungen besuchen Sie unsere Homepage

www.slg.de.com.





Umfassender Service

Wir begleiten Sie mit unseren Dienstleistungen von der Produktentwicklung bis zur Zulassung. Wir prüfen elektrische Geräte und Betriebsmittel sowie Maschinen auf die Einhaltung nationaler und internationaler Normen und Gesetze.

Sie erhalten von uns das komplette Prüfpaket:

- > Sicherheit
- > Elektromagnetische Verträglichkeit
- > Umweltsimulation
- > Lebensdauerprüfungen
- > Geräusch, Schwingung und Stoß
- > Chemische Analytik
- > Energieeffizienz/Ökodesign
- > Gebrauchstauglichkeit
- Lasersicherheit
- > Inspektionen, Verlade- und Verschiffungskontrollen







Prüfung und Support

- > Normenrecherche und Zusammenstellung rechtlicher Anforderungen für Ihr Produkt
- Sicherheitstechnische Prüfung nach Niederspannungsbzw. Maschinenrichtlinie
- > Entwicklungsbegleitende und kundenspezifische Prüfungen
- > Risikoorientierte Teilprüfungen zur Verifikation vorhandener Prüfergebnisse, z. B. an Stichproben aus der laufenden Produktion
- Prüfung und Unterstützung bei der Erarbeitung der technischen Dokumentation und bei der Risiko-/ Gefahrenanalyse für Maschinen
- Schulungen zu Fragen des Inverkehrbringens von Produkten und zur Produktzulassung

Zertifizierungen

Nach erfolgreichem Abschluss aller notwendigen Prüfungen und Vorlage der vollständigen technischen Dokumentation sind folgende Zertifizierungen möglich:

- > CB-Zertifizierung auf der Grundlage von IEC-Normen
- > Bescheinigung zur Einhaltung der Schutzziele einer EU-Richtlinie (z. B. Maschinen-RL, Niederspannungs-RL)
- > EG-Baumuster-Prüfbescheinigungen
- > GS-Zertifizierung, Bauart-Zertifizierung

Produktgruppen

♦ Elektrische Geräte, Betriebsmittel und Maschinen

Geräte der Telekommunikations- und Informationstechnik

Haushaltsgeräte

Geräte für den industriellen und gewerblichen Einsatz

Leuchten und Leuchtmittel

Mess- und Laborgeräte

Steuer- und Regelgeräte

Ladegeräte

Transformatoren

Sportgeräte

Unterhaltungselektronik

Werkzeugmaschinen

Sondermaschinen

Anlagen

Elektro- und Druckluftwerkzeuge

Garten- und Forstgeräte (elektrisch und benzinbetrieben), u. a.

Ihr Produkt war in der Liste nicht dabei? Fragen Sie uns.