

**Anlage 1 zum Bescheid über die Befugniserteilung
 der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik
 Nr. ZLS-Z1400-2023/17**

Anlagenversion 1 vom 10.07.2023

für

**DEKRA Testing and Certification GmbH
 Handwerkstr. 15, 70565 Stuttgart**

Standort der Zertifizierungsstelle

**DEKRA Testing and Certification GmbH
 Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum**

Beschreibung des Umfangs der Befugnis

Konformitätsbewertungstätigkeiten inkl. Prüftätigkeiten im Geltungsbereich der Richtlinie 2006/42/EG für den/die nachstehend aufgeführten Anhang/Anhänge (Module) und Produktbereiche:

- **Anhang IX (EG-Baumusterprüfung)**

| Nr. | Produkte | Zertifizierung | Prüfung | | Bemerkung Einschränkung |
|-------|--|----------------|-----------------|---------------|----------------------------|
| | | | Stuttgart (001) | Dresden (002) | |
| K-1 | Folgende Arten von Einblatt- und Mehrblatt-Kreissägen zum Bearbeiten von Holz und von Werkstoffen mit ähnlichen physikalischen Eigenschaften oder zum Bearbeiten von Fleisch und von Stoffen mit ähnlichen physikalischen Eigenschaften: | | | | |
| K-1.1 | Sägemaschinen mit während des Arbeitsvorgangs feststehendem Sägeblatt, mit feststehendem Arbeitstisch oder Werkstückhalter, mit Vorschub des Sägeguts von Hand oder durch abnehmbarem Vorschubapparat | X | | X | |
| K-1.2 | Sägemaschinen mit während des Arbeitsvorgangs feststehendem Sägeblatt, mit manuell betätigtem Pendelbock oder -schlitten | X | | X | |

| Nr. | Produkte | Zertifizierung | Prüfung | | Bemerkung Einschränkung |
|-------|---|----------------|-----------------|---------------|----------------------------|
| | | | Stuttgart (001) | Dresden (002) | |
| K-1.3 | Sägemaschinen mit während des Arbeitsvorgangs feststehendem Sägeblatt, mit eingebauter mechanischer Vorschubeinrichtung für das Sägegut und Handbeschickung und/oder Handentnahme | X | | X | |
| K-1.4 | Sägemaschinen mit während des Arbeitsvorgangs beweglichem Sägeblatt, mit eingebauter mechanischer Vorschubeinrichtung für das Sägeblatt und Handbeschickung und/oder Handentnahme | X | | X | |
| K-2 | Abrichtobelmaschinen mit Handvorschub für die Holzbearbeitung | X | | X | |
| K-3 | Hobelmaschinen für einseitige Bearbeitung von Holz, mit eingebauter maschineller Vorschubeinrichtung und Handbeschickung und/oder Handentnahme | X | | X | |
| K-4 | Folgende Arten von Bandsägen mit Handbeschickung und/oder Handentnahme zur Bearbeitung von Holz und von Werkstoffen mit ähnlichen physikalischen Eigenschaften oder von Fleisch und von Stoffen mit ähnlichen physikalischen Eigenschaften: | | | | |
| K-4.1 | Sägemaschinen mit während des Arbeitsvorgangs feststehendem Sägeblatt und feststehendem oder hin- und her beweglichem Arbeitstisch oder Werkstückhalter | X | | X | |
| K-4.2 | Sägemaschinen, deren Sägeblatt auf einem hin- und her beweglichen Schlitten montiert ist | X | | X | |
| K-5 | Kombinationen der in den Nummern 1 bis 4 und in Nummer 7 genannten Maschinen für die Bearbeitung von Holz und von Werkstoffen mit ähnlichen physikalischen Eigenschaften | X | | X | |
| K-6 | Mehrspindel-Zapfenfräsmaschinen mit Handvorschub für die Holzbearbeitung | X | | X | |
| K-7 | Senkrechte Tischfräsmaschinen mit Handvorschub für die Bearbeitung von Holz und von Werkstoffen mit ähnlichen physikalischen Eigenschaften | X | | X | |
| K-8 | Handkettensägen für die Holzbearbeitung | X | | X | |
| K-16 | Hebebühnen für Fahrzeuge | X | X | | |
| K-17 | Maschinen zum Heben von Personen oder von Personen und Gütern, bei denen die Gefährdung eines Absturzes aus einer Höhe von mehr als 3 m besteht | X | X | | |
| K-19 | Schutzeinrichtung zur Personendetektion | X | X | X | |
| K-21 | Logikeinheiten für Sicherheitsfunktionen | X | | X | |

Bei den Standorten 001 bis 002 handelt es sich um Labor-Niederlassungen der Notifizierten Stelle nach Anlage 2 Teil „Inlandslabore“.

Anlage 2 Teil „Inlandslabore“ zum Bescheid über die Befugniserteilung

**der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik
Nr. ZLS-Z1400-2023/17**

Anlagenversion 1 vom 10.07.2023

für

**DEKRA Testing and Certification GmbH
Handwerkstr. 15, 70565 Stuttgart**

Beschreibung des Umfangs der Befugnis

**Prüfungen im Geltungsbereich der Richtlinie 2006/42/EG für die in Anlage 1
aufgeführten Anhänge (Module) und Produktbereiche:**

Die Prüftätigkeiten erfolgen in folgenden Niederlassungen der
DEKRA Testing and Certification GmbH:

- 001 Standort Stuttgart
Handwerkstraße 15
70565 Stuttgart

- 002 Standort Dresden
Enderstraße 92b
01277 Dresden