

**Anlage 1 zum Bescheid über die Befugniserteilung
 der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik
 Nr. ZLS-Z1400-2022/41-2**

Anlagenversion 1 vom 12.12.2022

für

**Öffentliche Prüfstelle für das Textilwesen der Hochschule Niederrhein GmbH
 Richard-Wagner-Str. 97, 41065 Mönchengladbach**

Beschreibung des Umfangs der Befugnis

**Konformitätsbewertungstätigkeiten inkl. Prüftätigkeiten im Geltungsbereich der
 Verordnung (EU) 2016/425 für die nachstehend aufgeführten Anhänge (Module) und
 Produktbereiche:**

Nr.	Produkte	Zertifizierung				Bemerkungen / Einschränkungen
		EU-Baumusterprüfung Anhang V (Modul B)	Überwachte Produktprüfungen Anhang VII (Modul C2)	Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess Anhang VIII (Modul D)	Prüfung Mönchengladbach (001)	
J 6	Fuß-, Bein- und Ausrutschschutz					
J 6.1	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C]	X			X	
J 6.4	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X	
J 6.5	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X		X	
J 6.6	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X		X	
J 6.11	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X		X	
J 7	Genereller Körperschutz (Kleidung)					
J 7.1	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C]	X			X	
J 7.4	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X	
J 7.5	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X		X	
J 7.6	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X		X	

Nr.	Produkte	Zertifizierung			Prüfung Mönchengladbach (001)	Bemerkungen / Einschränkungen
		EU-Baumusterprüfung Anhang V (Modul B)	Überwachte Produktprüfungen Anhang VII (Modul C2)	Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess Anhang VIII (Modul D)		
J 7.15	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X		X	
J 7.16	Spezieller Kompetenzbereich: Warnschutzkleidung	X			X	
J 7.21	Schutzausrüstung gegen Stromschlag	X	X		X	
J 8	Hand- und Armschutz					
J 8.1	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C]	X			X	
J 8.4	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X	
J 8.5	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X		X	
J 8.6	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X		X	
J 8.7	Schutzausrüstung gegen Stromschlag	X	X		X	
J 8.16	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X		X	
J 9	Kopfschutz					
J 9.1	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X	
J 9.2	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X		X	
J 9.3	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X		X	
J 9.4	Schutzausrüstung gegen Stromschlag	X	X		X	
J 9.6	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X		X	
J 9.9	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C]	X			X	
J 13	Schutzausrüstung gegen elektrische und magnetische Felder und Wellen	X			X	

Bei dem Standort 001 handelt es sich um eine Labor-Niederlassung der Notifizierten Stelle.