

	Beschluss	Sitzung Nr./TOP	Datum	Bezug
1	<p>Die zuständigen unabhängigen Stellen in Deutschland können die DIN EN ISO 9606-1:2013 im Geltungsbereich der DGRL (97/23/EG und 2014/68/EU) anwenden und werden die entsprechenden Personalzertifizierungen gegenseitig anerkennen. Bei Anwendung der DIN EN ISO 9606-1 sind die Hinweise aus dem Schreiben CABF PED/SPV N 15/057 sowie die CABF-R-035 zu beachten. Option 9.3 c darf nur für Druckgeräte bis Kategorie I angewendet werden. (ersetzt durch Beschluss 2!)</p>	27/8.1.2 (und TOP 5 AK 3)	17.02.2016	DGRL, Anh. I (3.1.2)
2	<p>Die Zulassung von Personal zur Herstellung von dauerhaften Werkstoffverbindungen nach der Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU) Anhang I 3.1.2 erfolgt durch eine zuständige unabhängige Stelle (notifizierte Stelle oder anerkannte Prüfstelle nach Artikel 20). Die unabhängigen Stellen wenden für die Prüfungen von Schweißern die DIN EN ISO 9606-1:2013 und bei Bedienern/Einrichtern die DIN EN ISO 14732:2013 an. Die entsprechenden Personalzertifizierungen werden gegenseitig anerkannt.</p> <p>Bei Anwendung der Norm DIN EN ISO 9606-1 (für Schweißer) sind die Hinweise aus dem Schreiben CABF PED/SPV N 15/057 sowie die CABF-R-035 rev1 zu beachten. Die Optionen in der DIN EN ISO 9606-1:2013 Abschnitt 9.3 c (Schweißer) und DIN EN ISO 14732:2013 Abschnitt 5.3 c (Bediener/ Einrichter) darf nur für Druckgeräte bis Kategorie I angewendet werden. (ersetzt durch Beschluss 3!)</p>	28/8.1.1	15.02.2017	DGRL, Anh. I (3.1.2)

	Beschluss	Sitzung Nr./TOP	Datum	Bezug
3	<p>Die Zulassung von Personal zur Herstellung von dauerhaften Werkstoffverbindungen nach der Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU) Anhang I 3.1.2 erfolgt durch eine zuständige unabhängige Stelle (notifizierte Stelle oder anerkannte Prüfstelle nach Artikel 20). Die unabhängigen Stellen wenden für die Prüfungen von Bedienern/Einrichtern die DIN EN ISO 14732:2013 an. Die entsprechenden Personalzertifizierungen werden gegenseitig anerkannt.</p> <p>Die DIN EN ISO 14732:2013 Abschnitt 5.3 c (Bediener/ Einrichter) darf nur für Druckgeräte bis Kategorie I angewendet werden.</p>	29/TOP 10	21.02.2018	DGRL, Anh. I (3.1.2)
4	<p>Der EK 6 (AK 3) beschließt, dass abweichend von TRBS 1201-2 (6.4) die Rohrleitung gem. DGRL zu bewerten ist. (zurückgezogen 2022-05-18, da Abschnitt 6.4 in TRBS 1201-2:2020 gestrichen)</p>	23. Sitzung EK 6 AK 3/TOP 7.2	11.04.2019	DGRL, Anh. I
5	<p>Der EK 6 beschließt für die Anwendung von Remote-Techniken vier Grundsätze, die verbindlich angewendet werden sollen: 1. keine Personal-Zertifizierung; 2. keine Produktprüfung; 3. keine Module G oder F; 4. keine Erstprüfung.</p>	33. Sitzung EK 6/TOP 8.1	18.05.2022	