
Sachkunde Prüfung von Brandschutzklappen (BSK) in Raumluftechnischen (RLT) - Anlagen

<u>Termin</u>	10.02.2020, 02.11.2020 (Kolkwitz / Cottbus)
<u>Dauer</u>	1 Tag /8h
<u>Ort</u>	I.T.R. Pyramids, Kolkwitz
<u>Inhalt</u>	<ul style="list-style-type: none">- geltende gesetzliche Bestimmungen, technische Regeln, Richtlinien und Normen (SächsTechPrüfVO – Stand 11. November 2014, Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen, Lüftungsanlagen-Richtlinie (LüAR) – Fassung: November 2006, Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (AbZ), Z-41.3-640 als Beispiel (DIBt), VDMA, Instandhaltungsinformation Nr. 8 (Brandschutzklappen) – Ausgabe 10/2010, Zustimmung im Einzelfall (Allgemeines Merkblatt 1 – Fassung 14.01.2008), Betriebsanleitung FK90 – Brandschutzklappen)- Definition Sachkundiger / Sachverständiger (Verantwortlichkeiten)- Vorbeugender Brandschutz – Abschottung durch Brandwände- Ziele des Baurechts- europäische Normen- Zulassung von Bauprodukten / Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (AbZ) / Leistungserklärung (DoP)- Definitionen – Grundlagen des Brandschutzes- Brandschutz in Lüftungsanlagen- Feuerwiderstandsfähige Lüftungsleitungen (Beispiele)- Brandschutzklappen – Funktion, Bauarten (Leistungserklärung DoP/FK-EU/DE/2013/001 (TROX))- Einbau von Brandschutzklappen- Überprüfung und Wartung von Brandschutzklappen- Brandschutzklappen und Asbest (TRGS 519)- Arbeitsschutz bei Wartungsarbeiten
<u>Abschluss</u>	Theoretische Prüfung, Zertifikat der TAL
<u>Teilnehmergebühr</u>	325,00 € zzgl. gesetzl. MwSt. inkl. kompletter Lehrgangsunterlagen