

LAMTEC Schulung

Sicherheitsaspekte bei Anlagenabnahme mit LAMTEC Feuerungsautomaten, Verbundregler, O₂-Regelung/Überwachung, CO-Regelung/Überwachung und Flammenwächtern.

Ein Seminar für Sachverständige

Termin: 11.-12.09.2024

Die Beurteilung und Abnahme von Feuerungsanlagen und Dampfkesseln wird zunehmend komplexer. Der Sachverständige muss den Überblick über viele Gewerke haben. Normen werden in immer kürzeren Zeiträumen aktualisiert. Umwelt- und Effizianzorderungen führen dazu, dass immer mehr Sensorik und Elektronik am Brenner eingesetzt werden. Geräte verschiedener Hersteller und zum Teil unterschiedliche Sicherheitsphilosophien führen dazu, dass Sicherheitsbeurteilungen von Anlagen komplexer werden. Dazu kommt noch, dass zunehmend bisher bewährte deterministische Fehlermodelle durch das probabilistische Fehlermodell (SIL) verdrängt werden bzw. in Einklang gebracht werden müssen.

Das Wissen über zugrundeliegende Sicherheitsphilosophien, Möglichkeiten und Grenzen von Sensorik und Elektronik zur Steuerung und Überwachung von Feuerungen nimmt einen großen Stellenwert ein.

Ziel des Seminars:

Dieses Seminar vermittelt den Teilnehmern einen tieferen Einblick in die Sicherheitsarchitektur von Geräten zur Steuerung und Überwachung von Brennern. Schwerpunkt sind die Geräte der Firma LAMTEC, jedoch werden auch allgemeine am Markt übliche Lösungen besprochen. Es wird vermittelt, welche Tests/Prüfungen für ein Gerät in der Applikation noch nötig sind und welche keinen zusätzlichen Sicherheitsgewinn bringen. Thema sind auch unterschiedliche Sicherheitsphilosophien bei der Überwachung von Feuerungsanlagen sowie neue Sensortechnologien und Regelstrategien (CO-Regelung). Auch neuste Normenentwicklungen werden besprochen.

Teilnehmerkreis:

Dieses Seminar wendet sich an Sachverständige im Bereich Brenner- und Feuerungsanlagenprüfung, die ihr Wissen über Steuergeräte und Sensoren an Feuerungsanlagen ausbauen und vertiefen möchten.

Kosten

410 € zzgl. MwSt. pro Person inkl. Essen und Pausengetränke,
325 € zzgl. MwSt. pro Person bei Mehrfachanmeldung

Ein detailliertes Schulungsprogramm finden Sie im Internet unter www.lamtec.de.

Sollte die Mindestteilnehmerzahl von 6 Personen nicht erreicht werden, behalten wir uns das Recht vor, die Schulung bis 14 Tage vor Schulungsbeginn abzusagen. Bitte buchen Sie Unterkunft und Anreise daher erst nach eingegangener Bestätigung durch LAMTEC.



Bitte in Großbuchstaben ausfüllen	
Firma	Ansprechpartner
Straße	Telefon
PLZ, Ort	E-Mail
Abweichende Rechnungsanschrift	
Schulungsteilnehmer (Name, Vorname)	
weitere Schulungsteilnehmer (Name, Vorname)	
Hiermit melde ich mich verbindlich zur Schulung vom 11.-12.09.2024 an.	
Datum	Unterschrift

Anmeldung zur Schulung

Sicherheitsaspekte bei Anlagenabnahme
mit LAMTEC Geräten vom 11.-12.09.2024

Anmeldung
abschicken

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anmeldeformular per E-Mail an kuenzl@lamtec.de oder per Fax an 06227/6052-57. Fragen zur Schulung beantwortet Ihnen gerne Frau Karin Monika Künzl unter +49 (0)6227/6052-83