

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 045116**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

LIEBRAM GMBH
ELEKTROTECHNOLOGIEN ■

LIEBRAM Elektrotechnologien GmbH
Sondershäuser Straße 70 • D-99735 Nohra

Geltungsbereich:

**Planung (Phase 6.1), Projektierung (Phase 6.2),
Montage und Installation (Phase 7),
Inbetriebsetzung (Phase 8),
Abnahme (Phase 9) und Instandhaltung (Phase 11)
von Brandmeldeanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **045116**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

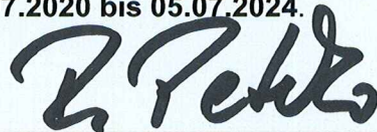
Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **05. Juli**.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig nur in Verbindung mit dem Anhang und einem gültigen Zertifikat nach DIN EN ISO 9001.

Laufzeit:

Nach DIN 14675 vom **05.07.2020 bis 05.07.2024**.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 19.06.2020

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 045116**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Thomas Liebram
Herr Alexander Liebram
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e)

**Phase 6.1 und 9 alle Systeme
Phasen 6.2, 7, 8 und 11
Notifier / NF 1000
Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
05.07.2020 bis 05.07.2024.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 19.06.2020

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal