

Was bieten wir Ihnen noch

Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen:

- DIN EN ISO 9001 für Dienstleistung, Handwerk und Mittelstand,
- DIN EN ISO 13485 für Hersteller von Medizinprodukten,
- VDA 6.1, VDA 6.2 und VDA 6.4 für Automobilzulieferer,
- Kraftfahrtbundesamt für straßenverkehrsrechtliche Belange.

Zertifizierung von Umweltmanagementsystemen nach DIN EN ISO 14001

Zertifizierungen im Arbeitsschutz nach SCC-/SCP-Regelwerk oder nach BS OHSAS 18001

Zulassung von Trägern und Maßnahmen nach dem Recht der Arbeitsförderung (AZAV)

Zertifizierung von Herstellern von Stahl- und Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090

Weitere Dienstleistungen:

Branchenspezifische und individuelle Begutachtungsprogramme sowie Schulungen zu Managementsystemen.

Über uns

Die ZDH-ZERT GmbH ist hervorgegangen aus dem 1994 von der Deutschen Handwerksorganisation gegründeten ZDH-ZERT e.V. und kann als akkreditierte Zertifizierungsstelle auf eine dementsprechende lange Erfahrung im Bereich der Zertifizierung zurückblicken.

In dieser Zeit konnten mehrere tausend Begutachtungen zum Nutzen unserer Kunden durchgeführt werden.

Bei unseren Begutachtungen gehen wir insbesondere auf die Bedürfnisse von kleinen und mittleren Unternehmen ein.

Dafür stehen unseren Kunden annähernd 100 erfahrene und kompetente Begutachter zur Verfügung.



**Begutachtungspartner für
Handwerk und Mittelstand**

Sprechen Sie uns an!

ZDH-ZERT GmbH

Ennemoserstraße 10
53119 Bonn
Tel.: 0228 98524-0
Fax: 0228 98524-11

info@zdh-zert.de
www.zdh-zert.de

© marwin.de

DIN 14675

Grundlagen der DIN 14675

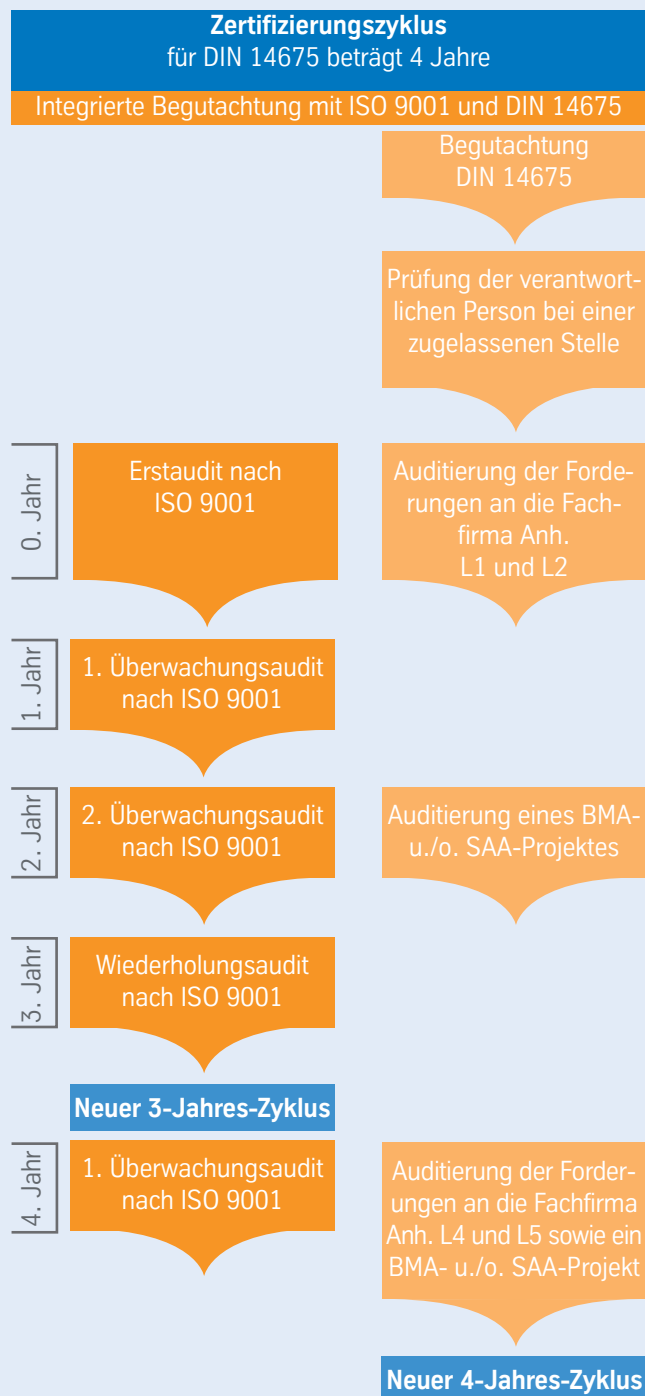
Unternehmen, die Brandmeldeanlagen nach DIN 14675 planen, projektieren, montieren, in Betrieb setzen, abnehmen oder instandhalten, müssen seit dem 01.11.03 zertifiziert sein.

Zum Erhalt eines Zertifikates nach DIN 14675 ist der Nachweis eines Qualitätsmanagementsystems (z.B. ein akkreditiertes DIN EN ISO 9001 Zertifikat) zu erbringen.

Für Planer ist der Nachweis eines QM-Handbuchs ausreichend. Die Mindestinhalte sind im Anhang M der DIN 14675 wie folgt definiert:

- Unternehmensdarstellung und Anwendungsbereich des Qualitätsmanagementsystems
- Qualitätspolitik einschließlich der Verpflichtung zur kontinuierlichen Verbesserung und Kundenzufriedenheit
- Verfahren zur regelmäßigen Bewertung des Qualitätsmanagementsystems
- Beschreibung der Wertschöpfungsprozesse, Darlegung von Verantwortlichkeiten und Schnittstellen
- Organisatorische Maßnahmen zur Erfüllung und Sicherstellung der Forderungen aus der DIN 14675
- Verfahren zur Lenkung von Dokumenten, Daten und Aufzeichnungen

Ablauf einer Zertifizierung



Auditinhalte bei der Zertifizierung von Fachfirmen für Brandmeldeanlagen

- Bewertung der Anforderungen an Fachfirmen gemäß DIN 14675 Anhänge L, in Abhängigkeit der anzuwendenden Phasen
- Nachweis der Firmierung, Betriebs-/Berufshaftpflichtversicherung und Kenntnis über das zu verwendende BMS/SAA
- Muster Instandhaltungsvertrag
- Bestätigung des Systemlieferanten, regelmäßig Schulungen über BMS/SAA anzubieten
- Zugriff auf alle relevanten Regelwerke, technische Dokumentation der einzusetzenden BMS/SAA
- Geeignete Werkstattausrüstung sowie BMS/SAA spezifische Ausrüstung
- Ersatzteillager mit festgelegtem Bestand
- Ständige Rufbereitschaft
- Nachweise der Einhaltung der vereinbarten Reaktions- und Entstörungszeiten
- Nachweis der Prüfung einer verantwortlichen Person durch eine anerkannte Stelle
- Einführung und Anwendung eines Qualitätsmanagementsystems (für Planer QM-Handbuch ausreichend)
- Begutachtung von BMA/SAA-Projekten