

Sicherheitsfachfirmen profitieren von BHE-QM-System - GruppENZertifizierung stößt auf großes Interesse

Brücken, 28. Juni 2017

Seit 10 Jahren bietet die BHE-QM-GruppENZertifizierung den angeschlossenen Unternehmen ein praxisnahes QM-System mit erheblichem Mehrwert.

Die sinnvolle Struktur des digitalen QM-Verfahrens erleichtert das Handling, reduziert den tatsächlichen Aufwand und ermöglicht so eine hohe Zeitersparnis.

Das gesamte System und sämtliche Vorlagen sind speziell auf die Sicherheitsbranche zugeschnitten. Somit werden branchenspezifische Themen und Fragen optimal berücksichtigt und beantwortet und interne Abläufe verbessert.

Teilnehmen können Unternehmen, die bereits QM-zertifiziert sind oder eine Zertifizierung anstreben. Die BHE-QM-Gruppen stehen offen für Errichter, Planer, Hersteller sowie NSL-Betreiber.

Mittlerweile profitieren deutlich über 400 Betriebe von den Leistungen der BHE-QM-GruppENZertifizierung.

Anlässlich des 10. Geburtstags der BHE-Qualitätsmanagement-GmbH informierten sich rund 50 Teilnehmer auf einer Info-Veranstaltung am 20. Juni 2017 in Fulda über die zahlreichen Vorteile des BHE-QM-GruppENZertifizierungsverfahrens.

Die Erfahrungsberichte zweier QM-Mitglieder schilderten die Unterschiede des BHE-QM-Systems zu anderen QM-Zertifikaten und die vielfältigen Hilfestellungen aus der Sicht der Praxis. Sie zeigten auch auf, dass Bedenken beim praktischen Einsatz von BHE-QM schnell ausgeräumt werden konnten.

Der ZQMB des BHE, Manfred Endt, informierte in seinen Vorträgen darüber, welche Betreuung das BHE-QM-System bietet, welche zusätzlichen Leistungen zur QM-Optimierung beitragen und wie die Aufnahme/Integration neuer Firmen abläuft.

Der zuständige Auditor nahm Stellung zum BHE-QM-Verfahren aus Sicht des VdS und beantwortete zahlreiche Fragen der Teilnehmer. Er freute sich, die BHE-QM-GmbH für „10 Jahre zertifiziertes QM-System“ auszeichnen zu dürfen.

In den Pausen präsentierten sich verschiedene Partner der BHE-QM-GruppENZertifizierung in einer kleinen Ausstellung den interessierten Teilnehmern.

Detaillierte Informationen zum BHE-QM-Verfahren finden Interessenten unter www.bhe-qm.de.

