



(1) **Mitteilung**  
**über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion**

(2) Geräte oder Schutzsysteme oder Komponenten zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - **Richtlinie 94/9/EG**



(3) Mitteilungsnummer: **PTB 01 ATEX Q003-3**

(4) Produktgruppe(n): Messumformer in den bestimmenden Zündschutzarten "Eigensicherheit" und / oder "Druckfeste Kapselung" bzw. "Konstruktive Sicherheit"; Messumformerspeisegeräte und Trennverstärker in der bestimmenden Zündschutzart "Eigensicherheit"

Die benannte Stelle führt eine Liste der EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

(5) Hersteller: Foxboro Eckardt GmbH  
Pragstraße 82, 70376 Stuttgart, Deutschland

(6) Fertigungsstandort(e): Foxboro Eckardt GmbH  
Pragstraße 82, 70376 Stuttgart, Deutschland

(7) Die Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), benannte Stelle Nr. 0102 für Anhang IV nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften 94/9/EG vom 23. März 1994, bestätigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für die Produktion unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt.  
Dieses QS-System nach Anhang IV der Richtlinie erfüllt auch die Anforderungen des Anhangs VII, Qualitätssicherung Produkt.

(8) Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Auditbericht Nr. 10-20324, ausgestellt am 7. Februar 2011. Die Mitteilung ist gültig bis 11. November 2013 und kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt.

**Die Ergebnisse der regelmäßigen Begutachtung des Qualitätssicherungssystems sind Bestandteil dieser Mitteilung.**

(9) Gemäß Artikel 10 (1) der Richtlinie 94/9/EG ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0102 der PTB als der benannten Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.

Zertifizierungssektor Explosionschutz  
Im Auftrag

Braunschweig, 9. Februar 2011

Dr.-Ing. U. Johannsmeyer  
Direktor und Professor

