

Frage

Was ist eine Notifizierte Stelle und wann ist eine Notifizierte Stelle verpflichtend?

Antwort:

Eine Notifizierte Stelle (auch: Benannte Stelle oder Notified Body) ist eine von einem EU-Mitgliedstaat offiziell benannte, unabhängige Prüfstelle, die Konformitätsbewertungen nach harmonisierten EU-Richtlinien durchführt. Sie stellt sicher, dass ein Produkt die spezifischen Anforderungen einer EU-Richtlinie (z. B. der ATEX-Richtlinie 2014/34/EU) erfüllt.

Im Kontext der ATEX-Richtlinie (2014/34/EU) haben Notifizierte Stellen folgende wesentliche Aufgaben:

Aufgaben und Zuständigkeiten:

Baumusterprüfung:

Durchführung von Prüfungen, ob ein Produkt den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen entspricht.

Konformitätsbewertung und -überwachung:

Prüfung und Bestätigung der Qualitätssicherungsmaßnahmen des Herstellers (Produktionsqualität, Qualitätssicherungssysteme) nach den vorgeschriebenen Verfahren.

Ausstellung von Zertifikaten:

Erteilung der Baumusterprüfbescheinigung (ATEX-Zertifikat) sowie Zertifikate für Qualitätssicherungssysteme.

Überwachung der Fertigung:

Regelmäßige Überwachung der Fertigung und Qualitätssicherung beim Hersteller zur Sicherstellung der dauerhaften Konformität.

Wann ist eine Notifizierte Stelle verpflichtend?

Die Einschaltung einer Notifizierten Stelle ist zwingend erforderlich, wenn das Produkt gemäß ATEX-Richtlinie mindestens einer der folgenden Gerätegruppen bzw. Kategorien zugeordnet wird:

- Gerätegruppe I (Bergbau): M1 und M2
- **Gerätegruppe II (Industrie)**: Kategorien 1 und 2 (bei Geräten der Kategorie 3 reicht meist eine interne Konformitätsbewertung des Herstellers).

Kennzeichnung durch Notifizierte Stellen:

Die von der Notifizierten Stelle geprüften Produkte erhalten eine CE-Kennzeichnung mit Angabe der Kennnummer der Notifizierten Stelle (vierstellige Nummer).

Beispiel:

CE 0158 Ex II 2G Ex db IIC T4 Gb

Hierbei ist "0158" die Kennnummer der zuständigen Notifizierten Stelle.



Anforderungen an Notifizierte Stellen:

- Unabhängigkeit und Neutralität
- Nachgewiesene Fachkompetenz und qualifiziertes Personal
- Akkreditierung durch nationale Akkreditierungsstellen
- Regelmäßige Überprüfung und Überwachung durch zuständige nationale Behörden

Beispiele bekannter Notifizierter Stellen:

- TÜV (z. B. TÜV SÜD Product Service GmbH, Kennnummer 0123)
- DEKRA EXAM GmbH (Kennnummer 0158)
- PTB Physikalisch-Technische Bundesanstalt (Kennnummer 0102)

Die jeweils aktuelle Liste zugelassener Notifizierter Stellen ist über die offizielle Datenbank der Europäischen Kommission öffentlich einsehbar.

• Deutschen Konformitätsbewertungsstellen

Eine Liste der *deutschen Konformitätsbewertungsstellen* im Rahmen der Richtlinie 2014/34/EU findet man unter:

https://webgate.ec.europa.eu/single-market-compliance-space/#/notified-bodies/notified-body-list?filter=countryld:276,notificationStatusld:1

• Nach Ländern sortierten Konformitätsbewertungsstellen

Eine Liste der *nach Ländern sortierten Konformitätsbewertungsstellen* im Rahmen der Richtlinie 2014/34/EU findet man unter:

https://webgate.ec.europa.eu/single-market-compliance-space/#/notified-bodies/by-country

Zusammenfassung in Unternehmenssprache:

Die Notifizierte Stelle ist die autorisierte dritte Partei, welche die Übereinstimmung eines Produkts mit den gesetzlichen Vorgaben der ATEX-Richtlinie bestätigt und zertifiziert. Sie agiert als neutraler Prüfdienstleister und ist essenziell, um die Marktfähigkeit explosionsgeschützter Produkte innerhalb der EU sicherzustellen und rechtssicher zu gewährleisten.