

Zertifizierung von Beschichtungsinspektoren.

Für den größten Teil der vor Korrosion zu schützenden Metalle werden Beschichtungssysteme und Überzüge eingesetzt. Beschichtungen trennen hierbei die Metalloberfläche vom angreifenden Medium. Dabei verursachen Korrosionsschäden verursachen in der gesamten Volkswirtschaft noch immer große wirtschaftliche Verluste. Kostspielige Instandsetzungsmaßnahmen und Produktionsausfälle sind die Folge.

Korrosionsschutzmaßnahmen helfen, diese Verluste zu vermeiden oder zu minimieren, aber nur dann, wenn sie fachgerecht ausgeführt werden. Besondere Fachkenntnisse über Korrosionsarten und Korrosionserscheinungen sowie über die anzuwendenden Schutzmaßnahmen sind somit erforderlich.



PRÜFGRUNDLAGE.

Prüfgrundlage für die DIN-Zertifizierung ist das Zertifizierungsprogramm "DIN-Geprüfter Beschichtungsinspektor", das in enger fachlicher Anlehnung an den norwegischen Standard NS 476 "Paints and coatings – Approval and certification of surface treatment inspectors" erstellt wurde. Die DIN EN ISO 12944 "Beschichtungsstoffe – Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme" ist in den Teilen 1 bis 9 mit ihren normativen Verweisungen ebenfalls prüfungsrelevant.

PRÜFUNG UND ZERTIFIZIERUNG.

Alle Prüfungsteilnehmer müssen über eine Ausbildung in einem dem Fachgebiet entsprechenden Beruf verfügen und zusätzlich Nachweise über geeignete Weiterbildungsmaßnahmen und Erfahrungen vorlegen.

Unsere Partnerinstitute IKS Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH, OFI Technologie & Innovation GmbH in Wien, IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH mit der IFO ACADEMY in Schwäbisch Gmünd bei Stuttgart und der KOR Akademie GmbH in Emden vermitteln im Rahmen der Schulung "Beschichtungsinspektoren" die geforderten Kenntnisse und die notwendigen praktischen Fähigkeiten. OFI kann die Schulung ebenfalls in der englischen Sprache durchführen. Der Nachweis erfolgt im Rahmen einer schriftlichen und praktischen Prüfung.

DIE ZERTIFIZIERUNG ERFOLGT IN DREI QUALIFIKATIONSSTUFEN.

Stufe A

Erfüllen der Anforderungen bezüglich Ausbildung, Kenntnisse und Fertigkeiten gemäß Zertifizierungsprogramm.

Stufe B

Zusätzlich zur Stufe A eine mindestens zweijährige Vollzeiterfahrung auf dem Gebiet der Überwachung von Beschichtungsarbeiten.

Stufe C

Zusätzlich zur Stufe A eine mindestens fünfjährige Vollzeiterfahrung auf dem Gebiet der Überwachung von Beschichtungsarbeiten.

ZERTIFIKAT UND ZEICHEN.

Nach positiver Bewertung der Prüfungsergebnisse erteilt DIN CERTCO ein Zertifikat, das eine Gültigkeit von fünf Jahren hat. Mit dem Zertifikat erhält der Beschichtungsinspektor das Nutzungsrecht für das Zertifizierungszeichen "DIN-Geprüfter Beschichtungsinspektor" sowie einen an die Gültigkeit des Zertifikates gebundenen "Dienstausweis" als Kompetenznachweis in der Praxis. Auf Wunsch kann auch ein personalisierter Stempel dem zertifizierten Beschichtungsinspektor bereitgestellt werden.

DAS ZEICHEN ZEIGT DEN UNTERSCHIED.

Mit dem Zertifizierungszeichen "DIN-Geprüfter Beschichtungsinspektor" dokumentieren Sie, dass Sie die geforderten Fachkenntnisse im Rahmen von Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen erworben und durch praktische Erfahrung vertieft haben.



Mit dem Zeichen "DIN-Geprüfter Beschichtungsinspektor" geben Sie zudem Ihrem Auftragsgeber die nötige Entscheidungs- und Orientierungshilfe.

OFFENHEIT UND TRANSPARENZ.

Alle Zertifikatinhaber können auf der Homepage von DIN CERTCO tagesaktuell eingesehen werden. Dort sind auch alle zertifizierungsrelevanten Unterlagen wie Zertifizierungsprogramm, Antragsformular oder Gebührenordnung kostenfrei abrufbar.

ES GIBT VIELE GUTE GRÜNDE FÜR EINE DIN-ZERTIFIZIERUNG.

- Nachweis einer fundierten Ausbildung und stetiger Weiterbildungsmaßnahmen im Korrosionsschutz
- Neutrale Bestätigung des kompetenten Umgangs mit den Folgen von Korrosionsschäden
- DIN CERTCO bestätigt als neutraler Dritter Ihre Kompetenzaussage
- Internationale Bekanntheit des DIN-Zeichens
- Vertrauen durch ein Zeichen, das Sicherheit gibt

Auf unserer Website können Sie sich jederzeit über unsere Dienstleistungen informieren. Selbstverständlich stehen Ihnen unsere Experten auch persönlich für Ihre Fragen und Anliegen zur Verfügung.

JETZT KONTAKTIEREN!



