

RT05 Glas- und Photovoltaikreinigung klassisch und mit Reinwassersystemen

Zielgruppe :

Technische Führungskräfte, Unternehmer, Anwender, Kaufinteressenten, Neueinsteiger/innen

Seminarbeschreibung :

Sie können verschiedene Glasarten unterscheiden und wissen, was bei der fachgerechten Reinigung zu beachten ist. Sie erhalten einen Überblick über die Sicherheitssysteme und technischen Hilfsmittel bei der Glasreinigung. Sie kennen sowohl die klassischen als auch die neuen Reinigungsverfahren mit entmineralisiertem Wasser. Sie können die Vor- und Nachteile der Verfahren realistisch einschätzen. Sie haben den Überblick, der am Markt befindlichen Reinigungstechniken und Stangensysteme und können das jeweils wirtschaftlichste Verfahren bestimmen. Sie kennen die üblichen Reinigungsverfahren sowohl theoretisch als auch praktisch.

Schulungsinhalte :

- Glasarten- Herstellung und Besonderheiten von VSG-Verbund-Sicherheitsglas und ESG-Einscheiben-Sicherheitsglas
- Typische Werkzeuge und Geräte für die Glasreinigung
- Verschiedene Glasreinigungsverfahren
- Sicherheitstechniken und -systeme, Hilfsmittel wie Leitern, Gerüste, Hubarbeitsbühnen etc.
- Ursachen von Glasschäden und deren Vermeidung
- Übersicht der am Markt befindlichen unterschiedlichen Systeme mit entmineralisiertem Wasser
- Technische und wirtschaftliche Unterschiede IAT-System zu einem Umkehrosmose System
- Vergleich Teleskop-, Schraub-, Steckstangen und deren Vor- und Nachteile
- Einsatzmöglichkeiten von Stangensystemen
- Fachgerechte Reinigung von Photovoltaikanlagen zur Werterhaltung und Wirkungsgradverbesserung
- Erreichbare Flächenleistung der unterschiedlichen Reinigungsverfahren
- Praktische Übung der klassischen Glasreinigung und mit einem Stangensystem an unserer Fassade

Schulungsort :

Seminar-Center Freiburg
IRHT Liebigstr. 4 79108 Freiburg

Jetzt, begleitet
mit E-Learning

www.irht-hygiene-campus.de



INSTITUT FÜR REINIGUNGS-
UND HYGIENETECHNIK

Referenten :

Qualifizierte Mitarbeiter des Instituts für Reinigungs- und Hygienetechnik

Achim Wiehle, Gebäudereinigermeister, Sachverständiger für Reinigung und Hygiene und staatlich geprüfter und zertifizierter Desinfektor (17,2 IFSG)
und/oder

Bernd Böttcher Gebäudereinigermeister und
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger

Termine / Ablauf / Kosten :

Termine und Anmeldung unter : www.seminar-center.org

Getränke, Mittags - Snack und Schulungsunterlagen sind im Preis enthalten.

Kosten :

295,00 € zzgl. gesetzl. MwSt.

Schulung :

1 Tag

9:00 - ca. 16:30 Uhr



INSTITUT FÜR REINIGUNGS-
UND HYGIENETECHNIK