



**NOF METAL COATINGS  
EUROPE**

# **Europäisches Schulungszentrum**

Zulassungsnr.: 22 60 025 15 60

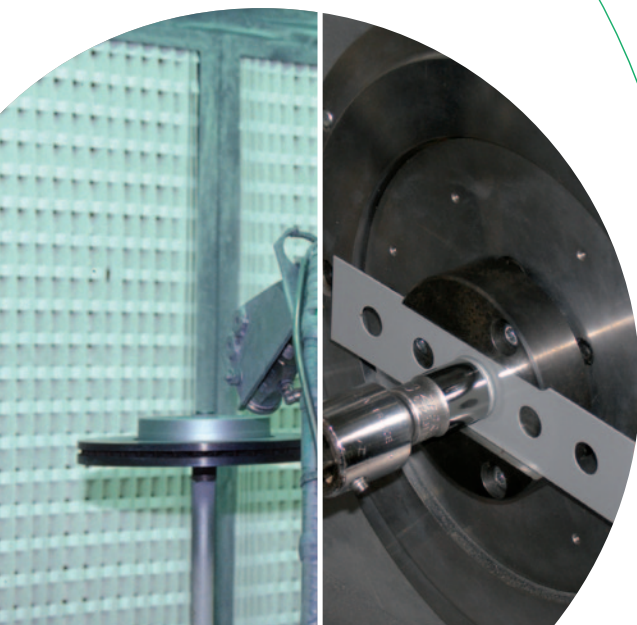
**Korrosionsschutz**

**Zinklamellen**

**Reibungskoeffizient**

**Anwendungsverfahren**

**Qualitätskontrollen**



# Unsere Angebote

**Fortbildung** im Bereich  
des Korrosionsschutzes mit  
Zinklamellen-Technologie

**Anwendung** in realen  
Rahmenbedingungen

**Antworten** auf Bedürfnisse  
des Marktes und aktuelle  
Anforderungen

**Austausch** mit  
Qualitätsbeauftragten und  
Experten

**Erreichen** von Effizienz,  
Qualität und Zuverlässigkeit

**Übermittlung unseres  
Expertenwissens**

## Spezifische Module

### Mechanismen der Korrosion

Faktoren, die Korrosion  
verursachen

Kenntnisse elektrochemischer  
Potentiale

Schutz eines Substrates  
gegen Korrosion

### Schutz durch Zinklamellen-Technologie

Schutzprinzipien

Anwendungsverfahren

Chemie der Komponenten

## Tribotechnik

Messung von  
Reibungskoeffizienten

Toleranz von  
Befestigungsteilen

Prinzipien, Effekte

## Qualitätskontrolle

Kontrolle beschichteter Teile

Konformitätskriterien  
von Teilen

Identifizierung von  
Störquellen

# Maßgeschneiderte Module

Im Rahmen Ihrer Berufsausübungen, Ihrer Aktivitätsbereiche und Ihrer Märkte, passen wir personalisierte Module an Ihre individuellen Bedürfnisse an und setzen diese im Hinblick auf Ihre industriellen Ziele um.

## Praktische Informationen

### Dauer und Tarife:

1 bis 3 Tage je nach Modul, Tarife auf Anfrage

### Industrie:

Automobil- und Lastkraftwagenhersteller, lizenzierte Anwender, Hersteller von Befestigungsteilen, Entscheider der Windkraft-, Bahn-, Distributionssektoren, ...

### Ausbilder:

Techniker, Ingenieure, Doktoren, mit vielen Jahren Erfahrung im Hause NOF METAL COATINGS GROUP

### Ort:

Theoretische und praktische Ausbildung in unserem europäischen Hauptsitz für F&E und Ausbildung, Creil (France) - 20 Minuten vom Flughafen Paris-Roissy Charles de Gaulle

### Ausrüstung:

Anwendungslabors, Salznebelräume, physikalische Messungen, elektrochemische und tribotechnische Messungen, Werkstätten für Pilotversuche...

### Sprachen:

deutsch, französisch, englisch, italienisch, spanisch



**NOF METAL COATINGS  
EUROPE**

Mehr Informationen zu unserem  
Schulungszentrum:

E-mail:  
[training-europe@nofmetalcoatings.com](mailto:training-europe@nofmetalcoatings.com)

Tel.: +33 (0)3 44 64 63 55



**NOF METAL COATINGS  
GROUP**

---

Innovation hält uns zusammen