

## Stefan Weiß-Breitenbürger

Schraubfachtechniker und Spezialist für sicherheitsrelevante Verschraubungen für den Anlagen- und Maschinenbau, Bahn- und Schienenverkehr sowie Windkraftanlagen

wurde vom Zertifizierungsrat des VQWS e.V. als

## AUSBILDER / TRAINER

in der Fachkompetenz

## Q35 Durchführung der Grundparametrierung / Einstellung des Schraubwerkzeugs

gemäß

## VDI/VDE-MT 2637 ff.

für den Fachbereich (Branche)

## Schienenverkehr

mit dem technischen Schwerpunkt „Parametrierung von Hydraulikschraubern und Akkuabschalterschraubern im Hochmomentbereich für sicherheitsrelevante Verschraubungen“

fachlich und didaktisch erfolgreich geprüft.

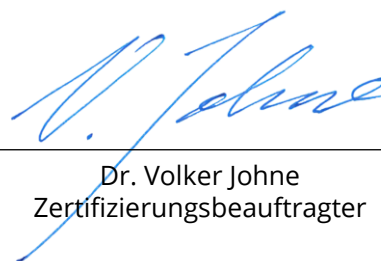
Über den Begutachtungs-/Prüfungsnachweis **Nr. 24-107** vom **10.06.2024** sind die entsprechenden Kompetenzen als Ausbilder/Trainer (siehe Seite 2) nachgewiesen.

Der Zertifizierungsrat des VQWS e.V. bestätigt darüber hinaus, dass der zertifizierten Person (Verbandsmitglied **Nr. 1016**) die organisatorischen Anforderungen gemäß VDI/VDE-MT 2637 Blatt 2 bewusst sind. Der Ausbilder/Trainer verpflichtet sich dementsprechend, die Organisation von Lerndienstleistungen entweder in seiner eigenen Person sachgerecht und ordnungsgemäß umzusetzen oder diese einem zertifizierten Lerndienstleister (LDL) zu übertragen.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **10.06.2024** bis **09.06.2025**.



H.-Martin Hanke  
1. Vorstandsvorsitzender



Dr. Volker Johné  
Zertifizierungsbeauftragter



VERBAND FÜR  
QUALIFIKATION UND WISSENSTRANSFER  
IN DER SCHRAUBTECHNIK e.V.

Der **VQWS Verband für Qualifikation und Wissenstransfer in der Schraubtechnik e.V.** zertifiziert Ausbilder/Trainer gemäß der Richtlinie **VDI/VDE-MT 2637 Blatt 2 Qualifikation in der Schraubtechnik - Bewertungsleitfaden zur Beurteilung von Ausbildern** in exklusiver Kooperation mit dem **VDI Verein Deutscher Ingenieure e.V.**

Das Prädikat **VQWS zertifizierter Ausbilder** ist international einzigartig und wird exklusiv Ausbildern/Trainern erteilt, welche den Anforderungen der **VDI/VDE-MT 2637 ff. Qualifikation in der Schraubtechnik** gerecht werden.

Das Verbandsmitglied (siehe Seite 1) hat sich einer **Fachbegutachtung** gestellt und sich als Ausbilder/Trainer für nachstehenden Qualifikationsbaustein über den **Zertifizierungsrat des VQWS e.V.** zertifizieren lassen.

**SITZ DES VERBANDES**

VQWS e.V. | VDI-Platz 1  
D-40468 Düsseldorf | Deutschland

**VEREINSREGISTER**

Amtsgericht Düsseldorf  
Registerblatt VR12181

**INTERNET**

www.vqws.de

**E-MAIL**

info@vqws.de

© Originalauszug aus  
VDI/VDE-MT 2637 Blatt 1 (Oktober 2018)  
Qualifikation in der Schraubtechnik -  
Bedarfsgerechte Qualifikation für  
Mitarbeiter und Führungskräfte

**Qualifikationsbaustein:** Q35  
**Tätigkeit:** Durchführung der Grundparametrierung/Einstellung des Schraubwerkzeugs  
**Tätigkeitsbeschreibung:** Ersteingabe/Einstellen der vorgegebenen/teils zu ermittelnden Ziel-, Überwachungs-, System- und Zusatzparameter  
**Anforderungen:** Applikations- und Werkzeugkonforme Parametrierung des Schraubfalls durchführen  
**Relevante Vorschriften:** Herstellerangaben  
**Erforderliche Kompetenzen:**

Kompetenz	Kennen	Können	Beherrschen
Schraubverbindungen und deren Eigenschaften		X	
Programmierung der Ziel-, Überwachungs-, System- und Zusatzparameter der Schraubwerkzeuge			X
Verwendete Schraubwerkzeuge und deren Parametrierung		X	
Montageprozess der zu erstellenden Schraubverbindung		X	
Beeinflussung von Schraubwerkzeugen durch Anbauteile/Adapterteile		X	
Schraubablauf und dessen Eigenschaften		X	
Erkennung von möglicherweise fehlerhaften Vorgaben aus Tätigkeit „Festlegung der Ziel- und gegebenenfalls Zusatzparameter“		X	