



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Finow Rohrsysteme GmbH**  
Angermünder Str. 101 • 16225 Eberswalde  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Planung und Herstellung von  
Anlagenkomponenten und Anlagen für**

- Gebäudetechnik
- Industrie
- Energie
- Nukleartechnik
- Fertigung und Schweißtechnik

ein Managementsystem für  
Sicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltschutz  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70015511**, wurde der Nachweis erbracht,  
dass die Forderungen an das normative Regelwerk

**Sicherheits Zertifikat Contractoren  
(SCC<sup>P</sup> Version 2011)**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung  
mit dem Hauptzertifikat vom **07.06.2021** bis **06.06.2024**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 106 3121/03 TMS**.

Mit dem Nachweis des Standards SCC<sup>P</sup> ist auch der Nachweis der Standards SCC\* / SCC\*\* gegeben.

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 31.05.2021



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

# CERTIFICATE

The Certification Body  
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that

**Finow Rohrsysteme GmbH**  
Angermünder Str. 101 • 16225 Eberswalde  
Deutschland  
Germany

has established and applies an  
Occupational **S**afety, **H**ealth and **E**nvironmental Management System for

**Planning and manufacturing of  
plants and plant components for**

- **Building Technology**
- **Industry**
- **Energy**
- **Nuclear technology**
- **Fabrication and welding Technology**

An audit was performed, Order No. **70015511**.

Proof has been furnished that the normative requirements  
according to

**Sicherheits Zertifikat Contractoren  
(SCC<sup>P</sup> Version 2011)**

are fulfilled.

The certificate is valid in conjunction  
with the main certificate from **2021-06-07** until **2024-06-06**.

Certificate Registration No.: **12 106 3121/03 TMS**.

Validation of the standard SCC<sup>P</sup> also ensures validation of the standard SCC\* / SCC\*\*.

Head of Certification Body  
Munich, 2021-05-31



CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT