

# Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 050501

Unternehmen:



**Process Automation Solutions GmbH**

Oldenburger Allee 4  
30659 Hannover  
Deutschland

mit dem Standort  
**Process Automation Solutions GmbH  
Büro Hamburg**  
Am Insepark 1  
21109 Hamburg  
Deutschland

Geltungsbereich: **Komplette Abwicklung von Automatisierungsprojekten**

Ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard SCC<sup>P</sup> ist eingeführt. Es entspricht dem Normativen Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Contractoren“ (SCC), Version 2011.

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

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig vom 23.03.2018 bis zum 22.03.2021.  
Erstzertifizierung 2006**

29.11.2017

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **SCC<sup>P</sup>:2011** unrestricted certificate for the petrochemical industry

Certificate Registr. No. 01 013 050501

Certificate Holder:



**Process Automation Solutions GmbH**  
Oldenburger Allee 4  
30659 Hannover  
Germany

including the location  
**Process Automation Solutions GmbH**  
**Büro Hamburg**  
Am Inselpark 1  
21109 Hamburg  
Germany

Scope: Complete execution of automation projects

An HSE management system complying with the SCC<sup>P</sup> standard has been introduced. It corresponds to the 2011 edition of the SCC ('Safety Certificate Contractors') normative regulations.

Certification under the SCC<sup>P</sup> standard automatically includes certification under the SCC\* / SCC\*\* standard.

Validity: The certificate is valid from 2018-03-23 until 2021-03-22.  
First certification 2006

2017-11-29

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 110254

Unternehmen:



**Process Automation Solutions GmbH**

Naundorfer Str. 40-41  
01987 Schwarzheide  
Deutschland

mit dem Standort:

**Process Automation Solutions GmbH**  
**Niederlassung Schwarzheide • Büro Nünchritz**  
Adolph-Kolping-Platz 1  
01612 Nünchritz  
Deutschland

Geltungsbereich:

Komplette Abwicklung von Automatisierungsprojekten

Ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard SCC<sup>P</sup> ist eingeführt. Es entspricht dem Normativen Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Contractoren“ (SCC), Version 2011.

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 30.11.2017 bis zum 29.11.2020.  
Erstzertifizierung 2011

06.12.2017

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **SCC<sup>P</sup>:2011** unrestricted certificate for the petrochemical industry

Certificate Registr. No. 01 013 110254

Certificate Holder:



**Process Automation Solutions GmbH**

Naundorfer Str. 40-41  
01987 Schwarzheide  
Germany

including the location:

**Process Automation Solutions GmbH  
Niederlassung Schwarzheide • Büro Nünchritz**  
Adolph-Kolping-Platz 1  
01612 Nünchritz  
Germany

Scope:

complete execution of automation projects

An HSE management system complying with the SCC<sup>P</sup> standard has been introduced. It corresponds to the 2011 edition of the SCC ('Safety Certificate Contractors') normative regulations.

Certification under the SCC<sup>P</sup> standard automatically includes certification under the SCC\* / SCC\*\* standard.

Validity:

The certificate is valid from 2017-11-30 until 2020-11-29.  
First certification 2011

2017-12-06

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011**  
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 050500

Unternehmen:



**Process Automation Solutions GmbH**  
Bereich Montage  
Pestalozzistr. 13  
06886 Lutherstadt Wittenberg  
Deutschland

Geltungsbereich:

Schaltschrankbau, Montage von Elektro-, Mess- und  
Regelungsanlagen

Ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem  
Standard SCC<sup>P</sup> ist eingeführt. Es entspricht dem Normativen  
Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Contractoren“ (SCC), Version  
2011.

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 18.01.2018 bis zum 17.01.2021.  
Erstzertifizierung 2006

24.10.2017

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **SCC<sup>P</sup>:2011**  
Certificate Registr. No. 01 013 050500

Certificate Holder:



**Process Automation Solutions GmbH**  
Bereich Montage  
Pestalozzistr. 13  
06886 Lutherstadt Wittenberg  
Germany

Scope:

Control cabinet construction, installation of electric, measurement and control plants

An HSE management system complying with the SCC<sup>P</sup> standard has been introduced. It corresponds to the 2011 edition of the SCC ('Safety Certificate Contractors') normative regulations.

Certification under the SCC<sup>P</sup> standard automatically includes certification under the SCC\* / SCC\*\* standard.

Validity:

The certificate is valid from 2018-01-18 until 2021-01-17.  
First certification 2006

2017-10-24

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **SCCP:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 091655

Unternehmen:



**Process Automation Solutions GmbH**

Johann-Philipp-Reis-Str. 8  
53332 Bornheim  
Deutschland

Geltungsbereich: **Komplette Abwicklung von Automatisierungsprojekten**

Ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard SCCP ist eingeführt. Es entspricht dem Normativen Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Contractoren“ (SCC), Version 2011.

Mit dem Nachweis des Standards SCCP ist auch der Nachweis des Standards SCC\* / SCC\*\* gegeben.

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig vom 13.10.2019 bis 12.10.2022.  
Erstzertifizierung 2010**

15.10.2019

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **SCCP:2011** unrestricted certificate for the petrochemical industry

Certificate Registr. No. 01 013 091655

Certificate Holder:



**Process Automation Solutions GmbH**

Johann-Philipp-Reis-Str. 8  
53332 Bornheim  
Germany

Scope:

Complete execution of automation projects

An HSE management system complying with the SCCP standard has been introduced. It corresponds to the 2011 edition of the SCC ('Safety Certificate Contractors') normative regulations.

Certification under the SCCP standard automatically includes certification under the SCC\* / SCC\*\* standard.

Validity:

The certificate is valid from 2019-10-13 until 2022-10-12.  
First certification 2010

2019-10-15

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln