

ZERTIFIKAT



für das Managementsystem nach Normativem Regelwerk SCC:2011 (Zertifizierungssystem SCP)

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird gemäß Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen



DIEPA GmbH

**Saalestraße 29
39126 Magdeburg**

mit den Filialen (siehe Anlage)

Geltungsbereich

Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Registrier-Nr.: TIC 15 106 11120

Gültig bis: 2020-12-02
Gültig ab: 2017-12-18

Audit Bericht Nr.: 3330 2J1Y G0

Diese Zertifizierung wurde gemäß TIC-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

TÜV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal



Jena, 2017-12-18



Originalzertifikate sind mit
einem Hologramm versehen.

Die aktuelle Gültigkeit kann unter www.tuev-thueringen.de nachgefragt werden.

Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuev-thueringen.de

Anlage zum Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120



DIEPA GmbH
Saalestraße 29
39126 Magdeburg

Folgende Standorte sind Bestandteil des Zertifikates:

Zentrale

DIEPA GmbH
Saalestraße 29, 39126 Magdeburg

Geltungsbereich: Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120

Standorte

DIEPA GmbH
Reideburger Straße 65/1, 06116 Halle

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/1

DIEPA GmbH
Albert-Kuntz-Straße 5, 04808 Wurzen

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/2



DIEPA GmbH
Hauptstraße 28, 06729 Elsteraue OT Alttröglitz

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/3

DIEPA GmbH
Hauptmarkt 36, 99867 Gotha

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/4

DIEPA GmbH
Wartburgallee 48, 99817 Eisenach

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/5

DIEPA GmbH
Elisabethstraße 18, 15344 Strausberg

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/6



DIEPA GmbH
GP Keplerstraße 11, 07549 Gera

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/7

DIEPA GmbH
Rosa-Luxemburg-Straße 57, 16727 Velten

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/8

DIEPA GmbH
Gneisenaustraße 2, 39576 Stendal

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/9

DIEPA GmbH
Neefestraße 76, 09119 Chemnitz

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/10



DIEPA GmbH
Bremer Straße 57, 01067 Dresden

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/11

DIEPA GmbH
Benzstraße 7A, 14482 Potsdam

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/12

DIEPA GmbH
Schonenfahrerstraße 7, 18057 Rostock

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/13

DIEPA GmbH
Groß-Berliner Damm 73E, 12487 Berlin

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/14



DIEPA GmbH
Nesserlander Straße 1, 26721 Emden

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/15

DIEPA GmbH
Lahusenstraße 25, 27749 Delmenhorst

Geltungsbereich:
Arbeitnehmerüberlassung im Kraftwerks-, Chemie- und Anlagenbau

Zertifikat-Nr. TIC 15 106 11120/16

TÜV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal



Jena, 2017-12-18



Originalzertifikate sind mit
einem Hologramm versehen.

Diese Anlage gilt nur in Verbindung mit dem Zertifikat Nr. TIC 15 106 11120/12/17 Seite 5