



# ZERTIFIKAT





Hiermit wird bescheinigt, dass der Standort



### Implenia Construction GmbH

Am Prime-Parc 1 65479 Raunheim Deutschland

Teil des zertifizierten **Managementsystems** der Organisation IMPLENIA Holding GmbH mit der Hauptzertifikats-Registrier-Nr. 542480 QM15

gemäß

ISO 9001: 2015

ist.

#### Geltungsbereich:

Planung und Ausführung von Baumaßnahmen aller Art, insbesondere im Hochbau, Tiefbau, Tunnelbau und Ingenieurbau

Zertifikat-Registrier-Nr. 205124 QM15

Gültig ab 2021-09-03 Gültig bis 2024-08-30

2021-09-03





**DQS GmbH** 

Ausstellungsdatum

Markus Bleher Geschäftsführer







### Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 205124 QM15

### Implenia Construction GmbH

Am Prime-Parc 1 65479 Raunheim Deutschland

#### **Standort**

539276 BBV Systems AG Wabernstrasse 40 3007 Bern Schweiz

205160

Implenia Construction GmbH Niederlassung Nordost Holzhauser Straße 175 13509 Berlin Deutschland

492876 Implenia Construction GmbH Niederlassung West Friedrichstraße 103 40217 Düsseldorf Deutschland

535651 Implenia Construction GmbH Niederlassung Mitte Am Prime-Parc 1 65479 Raunheim Deutschland

460782 Implenia Schalungsbau GmbH Industriestraße 21 67240 Bobenheim-Roxheim Deutschland

#### Geltungsbereich

Entwicklung und Ausführung von Spannverfahren, geotechnischen Ankersystemen und Korrosionsschutzverfahren für den Ingenieurbau, Spezialtiefbau und Hochbau

Ausführung von Baumaßnahmen aller Art, insbesondere Massivbau/Stahlbetonbau, Industriebau, Verkehrsinfrastruktur (Bahn, Schifffahrt, Straße), Konstruktiver Ingenieurbau, Kraftwerksbau und Lärmschutz

Ausführung von Baumaßnahmen aller Art, insbesondere Massivbau/Stahlbetonbau, Industriebau, Verkehrsinfrastruktur (Bahn, Schifffahrt, Straße), Konstruktiver Ingenieurbau, Kraftwerksbau und Lärmschutz

Ausführung von Baumaßnahmen aller Art, insbesondere Massivbau/Stahlbetonbau, Industriebau, Verkehrsinfrastruktur (Bahn, Schifffahrt, Straße), Konstruktiver Ingenieurbau, Kraftwerksbau und Lärmschutz

Herstellung, Vermietung und Verkauf von Betonschalungen für den Hoch und Ingenieurbau







### Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 205124 QM15

### Implenia Construction GmbH

Am Prime-Parc 1 65479 Raunheim Deutschland

#### **Standort**

052317 BBV Systems GmbH Industriestraße 98 67240 Bobenheim-Roxheim Deutschland

205041 Implenia Construction GmbH Project Excellence & Services Baustofftechnik Diffenéstraße 14 68169 Mannheim Deutschland

492880
Implenia Construction GmbH
Project Excellence & Services
Maschinen- und Elektrotechnik
Diffenéstraße 14
68169 Mannheim
Deutschland

510370 Implenia Construction GmbH Niederlassung Regiobau Hans-Bunte-Straße 12 79108 Freiburg Deutschland

#### Geltungsbereich

Entwicklung und Ausführung von Spannverfahren, geotechnischen Ankersystemen und Korrosionsschutzverfahren für den Ingenieurbau, Spezialtiefbau und Hochbau

Baustofftechnische Beratung, Zertifizierte Baustoffprüfstellen, Zertifiziertes Planungsbüro Instandhaltung von Bauwerken, Fachbetrieb Instandhaltung von Bauwerken, Vertrieb von Sonderprodukten im Baubereich

Vermietung von Baumaschinen und Reparaturservice, Verwaltung des Implenia Maschinenparks, Vermietung & Montage / Demontage von Baustellenausstattungen, Elektronische Dienstleistungen, Bau- und Vertrieb von Sonderkonstruktionen / Stahlbau / Werkzeuge

Planung, Steuerung und Ausführung von Bauleistungen aller Art, insbesondere Ingenieurbauwerke wie Eisenbahnüberführungen, Brücken, wasserwirtschaftliche Anlagen, Lärmschutzwände, Stützbauwerke, Bahnsteige sowie Industriebauanlagen, Rohbau-, Spezialtiefbau- und Verbauarbeiten, teilweise einschließlich Betrieb und Unterhaltung







### Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 205124 QM15

## Implenia Construction GmbH

Am Prime-Parc 1 65479 Raunheim Deutschland

#### **Standort**

492909 Implenia Construction GmbH Niederlassung Süd Landsberger Straße 290a 80687 München Deutschland

### Geltungsbereich

Ausführung von Baumaßnahmen aller Art, insbesondere Massivbau/Stahlbetonbau, Industriebau, Verkehrsinfrastruktur (Bahn, Schifffahrt, Straße), Konstruktiver Ingenieurbau, Kraftwerksbau und Lärmschutz

