



Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation über ein Managementsystem verfügt, das den Anforderungen der aufgeführten normativen Grundlage entspricht.



Implenia Deutschland GmbH
Am Prime Parc 1
65479 Raunheim
Deutschland

Zertifizierte Standorte gemäss Appendix

Geltungsbereich

Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von
Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand)
sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten,
insbesondere im Bereich Hoch und Industriebau

Normative Grundlage

ISO 45001:2018

**Managementsystem für Sicherheit
und Gesundheit bei der Arbeit**

Reg. Nr. H61358
Seite 1 von 4

Gültigkeit 09.05.2025 – 30.10.2025
Ausgabe 09.05.2025



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS





Implenia Deutschland GmbH

Am Prime Parc 1
65479 Raunheim
Deutschland

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Implenia Deutschland GmbH Am Prime Parc 1 65479 Raunheim Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung Leipzig Walter-Köhn-Straße 4a 04356 Leipzig Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Zweigniederlassung Jena Mälzerstraße 5 07745 Jena Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Zweigniederlassung Berlin Holzhauser Straße 175 13509 Berlin Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung Hamburg Süderstrasse 32 20097 Hamburg Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung Essen Schnabelstrasse 1 45134 Essen Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau-massnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025

Reg. Nr. H61358
Seite 2 von 4

Gültigkeit 09.05.2025 – 30.10.2025
Ausgabe 09.05.2025

Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS





Implenia Deutschland GmbH

Am Prime Parc 1
65479 Raunheim
Deutschland

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung Frankfurt Am Prime Parc 1 65479 Raunheim Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau- maßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung Großprojekte Am Prime Parc 1 65479 Raunheim Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau- maßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Zweigniederlassung Mannheim Gottlieb-Daimler-Straße 10 68165 Mannheim Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau- maßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Zweigniederlassung Stuttgart Schockenriedstraße 8a 70565 Stuttgart Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau- maßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung Karlsruhe An der Raumfabrik 33c 76227 Karlsruhe Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau- maßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Hochbau GmbH Niederlassung München Landsberger Straße 290 a 80687 München Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Bau- maßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025

Reg. Nr. H61358
Seite 3 von 4

Gültigkeit 09.05.2025 – 30.10.2025
Ausgabe 09.05.2025

Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von
der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS





Implenia Deutschland GmbH

Am Prime Parc 1
65479 Raunheim
Deutschland

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Implenia Hochbau GmbH Zweigniederlassung Nürnberg Sprottauer Straße 51 90475 Nürnberg Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Baumaßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Tesch GmbH Schnabelstrasse 1 45134 Essen Deutschland	Planung und Ausführung von Baumaßnahmen aller Art, insbesondere im Industrie- und Rohrleitungsbau und im allg. Hoch- und Tiefbau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Implenia Fassadentechnik GmbH Süderstraße 32 20097 Hamburg Deutschland	Beratung, Konzeption, Planung und Ausführung von Baumaßnahmen aller Art (Neubau, Bauen im Bestand) sowie Optimierung der Bau- und Betriebskosten, insbesondere im Bereich Hoch- und Industriebau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
BBV Systems GmbH Industriestraße 98 67240 Bobenheim-Roxheim Deutschland	Entwicklung und Ausführung von Spannverfahren, geotechnischen Ankersystemen und Korrosionsschutzverfahren für den Ingenieurbau, Spezialtiefbau und Hochbau	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
Building Construction Logistics GmbH Am Prime Parc 1 65479 Raunheim Deutschland	Planung, Entwicklung und Durchführung von Baulogistikkonzepten, insbesondere Ver- und Entsorgungslogistik, Zugangskontrolle und Bewachung, Baustelleneinrichtung sowie damit zusammenhängende Dienstleistungen	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
BCL GmbH Leonard Bernsteiner Strasse 10 Saturn Tower 6. OGA 1220 Wien Österreich	Planung, Entwicklung und Durchführung von Baulogistikkonzepten, insbesondere Ver- und Entsorgungslogistik, Zugangskontrolle und Bewachung, Baustelleneinrichtung sowie damit zusammenhängende Dienstleistungen	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025
BCL Schweiz AG Thurgauerstrasse 101a 8152 Glattpark (Opfikon) Schweiz	Planung, Entwicklung und Durchführung von Baulogistikkonzepten, insbesondere Ver- und Entsorgungslogistik, Zugangskontrolle und Bewachung, Baustelleneinrichtung sowie damit zusammenhängende Dienstleistungen	ISO 45001:2018	H61358	09.05.2025 30.10.2025

Reg. Nr. H61358
Seite 4 von 4

Gültigkeit 09.05.2025 – 30.10.2025
Ausgabe 09.05.2025

Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS

