



Nummer 104999
Geändert am 19.05.2022
Gültig vom 03.04.2020
Gültig bis 02.04.2023

Kiwa International Cert GmbH
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

ACO Ahlmann SE & Co. KG

Am Ahlmannkai
24782 Büdelsdorf

für den Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb, Lagerung und Versand von Produkten und Systemen für den Tiefbau, den Hochbau und die Haustechnik u. a. aus den Werkstoffen Beton, Polymerbeton, Stahl, Kunststoff, Gusseisen und Sonderlösungen

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet, das den Anforderungen der

DIN EN ISO 9001:2015

entspricht.

Dieses Gruppenzertifikat gilt für alle im Anhang aufgeführten Standorte.

Kiwa International Cert GmbH

Geschäftsführung

Kiwa International Cert GmbH

Leiter Zertifizierungsstelle



Nummer 104999
Geändert am 19.05.2022
Gültig vom 03.04.2020
Gültig bis 02.04.2023

Seite 2 von 5

ACO Ahlmann SE & Co. KG

Weitere Standorte:

ACO Ahlmann SE & Co. KG
Neuwirtshauser Straße 14
97723 Oberthulba / Reith

Geltungsbereich
Herstellung von Polymerbeton und Vertrieb von Produkten und Systemen für den Tiefbau- und Hochbau u. a. aus den Werkstoffen Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Passavant GmbH
Im Gewerbepark 11c
36466 Dermbach

Geltungsbereich
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten und Systemen für die Haustechnik u. a. aus den Werkstoffen Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Tiefbau Vertrieb GmbH
Am Ahlmannkai
24782 Büdelsdorf

Geltungsbereich
Vertrieb von Produkten und Systemen für den Tiefbau u. a. aus den Werkstoffen Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Passavant GmbH
Ulsterstraße 3
36269 Philippsthal

Geltungsbereich:
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten und Systemen für die Haustechnik u. a. aus den Werkstoffen Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ZERTIFIKAT



Nummer 104999
Geändert am 19.05.2022
Gültig vom 03.04.2020
Gültig bis 02.04.2023

Seite 3 von 5

ACO Ahlmann SE & Co. KG

Weitere Standorte:

ACO Tiefbau Vertrieb GmbH
Neuwirtshauser Straße 14
97723 Oberthulba / Reith

Geltungsbereich
Vertrieb von Produkten und Systemen für den Tiefbau u. a. aus den Werkstoffen
Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

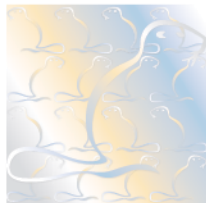
ACO Tiefbau Vertrieb GmbH
Mittelriedstraße 25
68642 Bürstadt

Geltungsbereich
Vertrieb von Produkten und Systemen für den Tiefbau u. a. aus den Werkstoffen
Beton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Selbstbau Vertrieb GmbH
Am Ahlmannkai
24782 Büdelsdorf

Geltungsbereich
Vertrieb von Produkten und Systemen für den Hochbau u. a. aus den Werkstoffen
Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ZERTIFIKAT



Nummer 104999
Geändert am 19.05.2022
Gültig vom 03.04.2020
Gültig bis 02.04.2023

Seite 4 von 5

ACO Ahlmann SE & Co. KG

Weitere Standorte:

ACO Hochbau Vertrieb GmbH

Neuwirtshauser Straße 14
97723 Oberthulba/Reith

Geltungsbereich

Vertrieb von Produkten und Systemen für den Hochbau u. a. aus den Werkstoffen Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Hochbau Vertrieb GmbH

Am Ahlmannkai
24782 Büdelsdorf

Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Produkten und Systemen für den Hochbau u. a. aus den Werkstoffen Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Tiefbau Vertrieb GmbH

Scheidertalstraße 3
65326 Aarbergen

Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Produkten und Systemen für den Tiefbau u. a. aus den Werkstoffen Polymerbeton, Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ACO Passavant GmbH

Scheidertalstraße 3
65326 Aarbergen

Geltungsbereich

Vertrieb von Produkten und Systemen für die Haustechnik u. a. aus den Werkstoffen Stahl, Kunststoff und Gusseisen

ZERTIFIKAT



Nummer 104999
Geändert am 19.05.2022
Gültig vom 03.04.2020
Gültig bis 02.04.2023

Seite 5 von 5

ACO Ahlmann SE & Co. KG

Weiterer Standort

ACO Beton GmbH
Mittelriedstraße 25
68642 Bürstadt

Geltungsbereich
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten und Systemen für den Tiefbau,
u. a. aus den Werkstoffen Beton, Kunststoff, Stahl und Gusseisen

ACO Passavant Detego GmbH
Scheidertalstraße 3
65326 Aarbergen

Geltungsbereich
Entwicklung, Herstellung, Lagerung und Versand von Produkten und Systemen für den
Tiefbau, den Hochbau und die Haustechnik u. a. aus den Werkstoffen Beton, Stahl,
Kunststoff und Gusseisen

ZERTIFIKAT