

## ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen



## **CORE Digital Engineering GmbH**

für den Geschäftsbereich BIM Ferdinandstraße 35, 20095 Hamburg

mit den auf Seite 2 gelisteten Standorten ein Qualitätsmanagementsystem nach

**DIN EN ISO 9001:2015** 

im Geltungsbereich

Architektur – und Ingenieurleistungen mit der BIM Methode (BIM – Building Information Modeling)

eingeführt hat und anwendet.

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und gilt vom **07.09.2024** bis **06.09.2027** nur in Verbindung mit dem Eintrag unter <a href="www.zert-bau.de/unternehmenssuche">www.zert-bau.de/unternehmenssuche</a>.

Registrier-Nr. 4.05.0360
Ausstellungsdatum 05.09.2024
Erstzertifizierung 07.09.2018









Standorte, die in die Zertifizierung eingeschlossen sind:

CORE Digital Engineering GmbH Geschäftsbereich BIM Ferdinandstraße 35 20095 Hamburg

Architektur- und Ingenieurleistungen mit der BIM Methode (BIM – Building Information Modeling)

SG-Haustechnik Geschäftsbereich BIM Wiesharder Markt 8 24983 Handewitt

Ingenieurleistungen mit der BIM Methode (BIM – Building Information Modeling)

Ingenieurteam Trebes GmbH & Co. KG Geschäftsbereich BIM Preußerstraße 1-9 24105 Kiel

mit der Niederlassung

Ingenieurteam Trebes Rendsburg GmbH Adolf-Steckel-Straße 17 24768 Rendsburg

Ingenieurleistungen mit der BIM Methode (BIM – Building Information Modeling)

Registrier-Nr. 4.05.0360
Ausstellungsdatum 05.09.2024
Erstzertifizierung 07.09.2018





