



Management Service

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



Glass GmbH
Bauunternehmung

Daimlerstr. 3 • 87719 Mindelheim
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Planung, Durchführung, Koordination und Überwachung von
Bautätigkeiten sowie Herstellung und Montage von Betonfertigteilen**
einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Qualitäts- und Umweltmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch Audits, dokumentiert im Auditbericht (Auftrags-Nr. 707065324),
wurde der Nachweis erbracht, dass diese Managementsysteme
die Forderungen folgender Normen erfüllen:

DIN EN ISO 9001:2015
DIN EN ISO 14001:2015.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **01.05.2023** bis **30.04.2026**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100/104 53930 TMS.**

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.04.2023





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 53930 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
Glass GmbH Bauunternehmung (Zentralfunktion) Daimlerstr. 3 • 87719 Mindelheim Deutschland	Planung, Durchführung, Koordination und Überwachung von Baumaßnahmen in den Bereichen Hochbau, Tiefbau, Brücken- und Ingenieurbau, Industrie- und Gewerbebau, Schlüsselfertiges Bauen sowie Herstellung und Montage von Betonfertigteilen
Glass Ingenieurbau Leipzig GmbH Südring 16 • 04416 Markkleeberg Deutschland	Planung, Durchführung, Koordination und Überwachung von Baumaßnahmen in den Bereichen Ingenieurbau, Brückenbau, Wasserbau, Verkehrswegebau, Industrie- und Gewerbebau, Schlüsselfertiges Bauen, Hochbau
Glass GmbH Bauunternehmung (Niederlassung München) Lierstr. 7 • 80639 München Deutschland	Planung, Durchführung, Koordination und Überwachung von Baumaßnahmen im Bereich Hochbau
Glass Ingenieurbau Leipzig GmbH (Niederlassung Berlin) Götelstr. 118 • 13595 Berlin Deutschland	Planung, Durchführung, Koordination und Überwachung von Baumaßnahmen in den Bereichen Betonsanierung, Ingenieurbau, Brückenbau, Wasserbau, Verkehrswegebau, Industrie- und Gewerbebau, Schlüsselfertiges Bauen, Hochbau

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.04.2023



Seite 2 von 2