

ZERTIFIKAT

DEKRA



PFAFFINGER
UNTERNEHMENSGRUPPE

ISO 50001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Pfaffinger Bau SE

Wiener Straße 35, 94032 Passau, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Rohrleitungs- und Netzbau, Rohrbau, Ingenieurbau, Tiefbau,
Anlagenbau, Industrierohrleitungs- und Behälterbau

(Standorte siehe Anhang)

ein Energiemanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält.
Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A25101220 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 181225255

Gültigkeit vorheriges Zertifikat:

Zertifikat gültig vom: 01.12.2025

Zertifikat gültig bis: 30.11.2028



Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 01.12.2025



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00

Anhang zum Zertifikat Nr. 181225255

gültig vom 01.12.2025 bis 30.11.2028

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:



	Zentrale	Zertifizierte Bereiche
	Pfaffinger Bau SE Wiener Straße 35 94032 Passau Deutschland	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten	
1.	Pfaffinger Bau SE Frankfurter Ring 193a 80807 München Deutschland	Rohrleitungs- und Netzbau, Rohrbau, Tiefbau
2.	Pfaffinger Bau SE Augsfelder Straße 11 97437 Haßfurt Deutschland	Rohrleitungs- und Netzbau, Rohrbau, Tiefbau
3.	Pfaffinger Industrie- & Energietechnik GmbH Föpplstraße 1 04347 Leipzig Deutschland	Rohrleitungsbau für den Bereich Fernwärme / Fernkälte
4.	Pfaffinger Leipzig Bau GmbH Föpplstraße 1 04347 Leipzig Deutschland	Planung, Ausführung und Instandhaltung für die Bereiche Rohrleitungs- und Netzbau
5.	Pfaffinger Leipzig Bau GmbH Altkaditz 4-6 01139 Dresden Deutschland	Planung, Ausführung und Instandhaltung für die Bereiche Rohrleitungs- und Netzbau
6.	Pfaffinger Bau SE ZNL Berlin-Brandenburg Havelring 6 16727 Velten Deutschland	Planung, Ausführung und Instandhaltung für die Bereiche Rohrleitungs- und Netzbau
7.	Pfaffinger Anlagenbau & Energietechnik GmbH Gewerbepark 4 94547 Iggensbach Deutschland	Planung, Fertigung, Errichtung und Inbetriebnahme von Gas-Druck-Regel- Messanlagen sowie alternativer energie- und umwelttechnischer Anlagen; Industrirohrleitungs- und Behälterbau; Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten



Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 01.12.2025