

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

DIN EN ISO 14001:2015

Der Nachweis der regelkonformen Anwendung wurde erbracht.



MÜTRA Objektmanagement GmbH
Malchower Weg 5
13053 Berlin / Deutschland
inkl. der Standorte gemäß Anhang

Geltungsbereich:

Dienstleistungen im technischen Gebäudemanagement



Zertifikat-Registrier-Nr.:

73 104 8254

Gültig vom:

2025-02-26 bis: 2028-02-25



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-14137-01-00



Seite 1 von 2

Diese Zertifizierung bestätigt die Einführung und Aufrechterhaltung des o.a. Managementsystems und wird regelmäßig überwacht. Die aktuelle Gültigkeit ist nachprüfbar unter www.proficert.de. Originalzertifikate enthalten ein aufgeklebtes Hologramm. TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16, D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-DE-2401

Dr. Ponick

Dr. M. Ponick
Zertifizierungsstellenleitung
Freigabe: Darmstadt 2025-02-26
Zertifizierungsstelle von TÜV Hessen

ANHANG



Zugehörige Standorte

MÜTRA Objektmanagement GmbH
Niederlassung Frankfurt (Oder)
Brücktorstraße 4-6
15230 Frankfurt (Oder)

MÜTRA Objektmanagement GmbH
Niederlassung Leipzig
Scharnhorststraße 59
04275 Leipzig-Südvorstadt

MÜTRA Objektmanagement GmbH
Niederlassung Angermünde
Brüderstraße 9
16278 Angermünde

Geltungsbereich für alle o.g. Standorte:
Dienstleistungen im technischen Gebäudemanagement

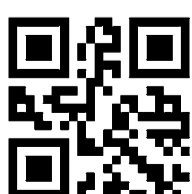
Zertifikat-Registrier-Nr.:

73 104 8254

Gültig vom:

2025-02-26 **bis:** 2028-02-25

DIN EN ISO 14001:2015



Seite 2 von 2
Nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat
Diese Zertifizierung bestätigt die Einführung und Aufrechterhaltung des o.a. Managementsystems und wird regelmäßig überwacht. Die aktuelle Gültigkeit ist nachprüfbar unter www.proficert.de. Originalzertifikate enthalten ein aufgeklebtes Hologramm. TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16, D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-DE-2401

73 104 8254

Dr. Ponick

Dr. M. Ponick
Zertifizierungsstellenleitung
Freigabe: Darmstadt 2025-02-26
Zertifizierungsstelle von TÜV Hessen