

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
C828956

Datum der Erstzertifizierung:  
22. April 2026

Gültig:  
22. April 2026 – 21. April 2029

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen  
**BEKO Technologies GmbH**

Im Taubental 7, 41468 Neuss, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat  
und anwendet:

**ISO 14001:2015**

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

**Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von**

- **Elektronisch niveaugeregelten Kondensatableitern, Öl-Wasser-Trennsystemen und Emulsionsspaltanlagen für die Kondensattechnik**
- **Trocknern, Filtern, Tiefkühlsystemen und katalytischen Konvertern für die Druckluft- und Druckgasaufbereitung**
- **Messgeräten zur Prozess- und Zustandsüberwachung für Druckluft- und Druckgassystemen sowie den Vertrieb und Service von Geräten der Mess- und Regeltechnik für Druckluft- und Druckgassysteme**

Ort und Datum:  
Barendrecht, 22. April 2026

Zertifizierungsstelle:  
DNV - Business Assurance  
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands



**Erie Koek**  
Vertreter des Managements

## Anhang zum Zertifikat

### BEKO Technologies GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
BEKO Technologies GmbH	Im Taubental 7, 41468 Neuss, Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektronisch niveaugeregelten Kondensatableitern, Öl -Wasser-Trennsystemen und Emulsionsspaltanlagen für die Kondensattechnik</li> <li>• Trocknern, Filtern, Tiefkühlsystemen und katalytischen Konvertern für die Druckluft- und Druckgasaufbereitung</li> <li>• Messgeräten zur Prozess- und Zustandsüberwachung für Druckluft- und Druckgassystemen sowie den Vertrieb und Service von Geräten der Mess- und Regeltechnik für Druckluft- und Druckgassysteme</li> </ul>
BEKO Technologies GmbH	Fuhrmannsweg 21, 57250 Netphen, Deutschland	Herstellung von Trocknern und Filtern für die Druckluft- und Druckgasaufbereitung
BEKO Technologies GmbH	Maybachstr. 2, 79843 Löffingen, Deutschland	Herstellung und Vertrieb von Meßtechnik für Druckluft und Gase sowie deren Kalibrierung