

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
214878-2017-ASCC-NLD-RvA

Datum der Erstzertifizierung:  
18. Dezember 1995

Gültig:  
15. Juli 2023 – 14. Juli 2026

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

## **Altena Group B.V.**

Keurweg 10, 5145 NX Waalwijk, Die Niederlande

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

die Anforderungen des Standards für Auftragnehmer der Sicherheits-, Gesundheits- und Umwelt-Checkliste erfüllt:

### **SCC 2017/6.0 Petrochemie**

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:  
**Inspektion und Wartung von Klimaanlage. Entleeren, Reinigen und Blutungen von (petro-) chemischen Anlagen. Abfälle und Volumen Reduzierung. Installation, Reinigung und Sanierung von Klima Anlagen. (NACE Rev.2: 81.29)**

Ort und Datum:  
Barendrecht, 13. Juli 2023



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

**J.H.C.N. van Gijlswijk**  
Vertreter des Managements

## Anhang zum Zertifikat

### Altena Group B.V.

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Altena Group B.V.	Keurweg 10, 5145 NX Waalwijk, Die Niederlande	Inspektion und Wartung von Klimaanlageanlagen. Entleeren, Reinigen und Blutungen von (petro-) chemischen Anlagen. Abfälle und Volumen Reduzierung. Installation, Reinigung und Sanierung von Klima Anlagen. (NACE Rev.2: 81.29)
Altena Group - Altena Services	Keurweg 10, 5145 NX Waalwijk, Die Niederlande	Inspektion und Wartung von Klimaanlageanlagen.
Altena Group - Altena Cleaning	Keurweg 10, 5145 NX Waalwijk, Die Niederlande	Entleeren, Reinigen und Blutungen von (petro-) chemischen Anlagen. Abfälle und Volumen Reduzierung.
Altena Group - Altena Projects	Keurweg 10, 5145 NX Waalwijk, Die Niederlande	Installation, Reinigung und Sanierung von Klima Anlagen. Beratung über energieeffiziente Lösungen, Erhaltung und Verlängerung der Lebensdauer.
Altena Group - Altena Offshore	Keurweg 10, 5145 NX Waalwijk, Die Niederlande	Installation, Reinigung und Sanierung von Klima Anlagen. Beratung über energieeffiziente Lösungen, Erhaltung und Verlängerung der Lebensdauer.