

Altena Group BV
Keurweg 10
5145 NX WAALWIJK

Bei Rückfragen bitte immer angeben	
Equipment-Nummer:	10742402
Auftrags-Nummer:	8117990631-000110
Kunden-Nummer:	0055452183
Akten-Nummer:	

Für Sie vor Ort: TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG OBS Prozesstechnologie
Geschäftsstelle Duisburg - Meidericher Str. 14-16 - 47058 Duisburg
Tel.: +49 203 304 - 0 Fax: +49 203 304 - 270
E-Mail: IPDuisburg@tuev-nord.de

Prüfung eines Fachbetriebes nach Wasserhaushaltsgesetz

Erstmalige Überwachungsprüfung

Überwachungsvertrag vom 04.03.2020

Leistungsort:

Altena Group BV

Keurweg 10

5145 NX WAALWIJK

Leistungsempfänger:

Altena Group BV

Keurweg 10

5145 NX WAALWIJK

Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:

Reinigen und Instand setzen von Behältern und Rohrleitungen

Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja

Arbeiten an Anlagen mit Explosionsgefährdungen nach BetrSichV: Ja

Fügetätigkeiten: Nein

Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en): Herr Guus Euwen, Herr Maarten de Graf

Prüfumfang:

1. Betriebl. verantw. Person(en): Berufl. Qualifikation, Berufserfahrung, Sachkundenachweis, Bestellung, Vertreterregelung, regelmäßige Teilnahme an Schulungen gemäß § 63 AwSV entsprechen den Anforderungen. Die Absolvierung des Fachkurses nach WHG ist noch erforderlich und nachzuweisen.
2. Eingesetztes Personal: Die Arbeitnehmer werden betrieblich theoretisch und praktisch im eigenen Schulungszentrum ausgebildet und berufsbegleitend erweitert qualifiziert. Regelmäßige Unterweisungen erfolgen gem. Zertifizierungsgrundsätzen,
3. Firmenqualifikation(en): Spezielle Zertifizierungen, Verfahrensprüfungen, sonstige Qualifikationen
ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015; VCA 2017 / 6.0 Petrochemie, ISO 45001 in Vorbereitung.
4. Arbeitsschutz: Fachkraft für Arbeitssicherheit, regelmäßige Unterweisungen, Gefährdungsbeurteilung(en), persönliche Schutzausrüstung gem. Zertifizierungen nachgewiesen bzw. vorhanden.
5. Arbeitsmittel: Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen, Transportbehälter, Transportfahrzeuge sind vorhanden und entsprechen den Anforderungen.
6. Umgang mit Rückständen: Die Rückstände verbleiben üblicherweise bei den Kunden. Die Firma ist für Entsorgungen in den Niederlanden qualifiziert.
7. Versicherungsschutz: Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen wurde vorgelegt.
8. Nachschlagewerke: WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB), technische Regelwerke, Zulassungen und Montageanleitungen sind vorhanden
9. Fachliche Leistung: Es wurde eine ausgeführte Arbeit des Fachbetriebes (Referenzfähigkeit) kontrolliert (Shell Ned. Chemie B.V., Moerdijk, NL. Reinigung des Lagertanks T-1222)

Prüfergebnis: ohne Mängel

Mängel:

Keine

Hinweise: Die Gültigkeit des Zertifikates wurde auf 6 Monate verkürzt, da die betrieblich verantwortlichen Personen coronabedingt den Fachkurs nach WHG noch nicht absolviert haben. Mit Vorlage der Schulungsnachweise wird die Gültigkeit des Zertifikates auf die volle Geltungsdauer von 2 Jahren verlängert.

Im Ergebnis dieser Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt. Gültigkeit des Zertifikates: August 2022

Nächste Prüfung: 08.2022 (Nachprüfung der Unterlagen erfolgt 05.10.2020)

Prüfort: WAALWIJK

Prüfdatum: 17.08./ 05.10.2020

Sachverständige(r): gez. Stefan Onken

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.