

Certificaat

MANAGEMENTSYSTEEM VOOR GEZOND EN VEILIG WERKEN - ISO 45001:2018

Hierbij verklaren wij dat:

ATM B.V.
Vlasweg 12
4782 PW Moerdijk
Nederland

Certificaatnummer:

OHS 507115

een managementsysteem voor gezond en veilig werken onderhoudt dat voldoet aan de eisen van ISO 45001:2018 voor het volgende toepassingsgebied:

Het accepteren, opslaan en be-verwerken van (gevaarlijke) afvalstoffen middels een thermische grondreinigingsinstallatie (TRI), Pyrolyse-installatie, een afvalwaterzuiveringsinstallatie, een slibontvangst en verwerkingsinstallatie (SOVI), een havenontvangstinstallatie (HOI) inclusief het reinigen en/of ontgassen van ruimen en tanks. Het opwerken van organische fracties tot substituut brandstof.

Namens BSI:



Andrew Launn, EMEA Systems Certification Director

Eerste uitgiftedatum: 2005-09-01

Laatste uitgiftedatum: 2020-12-10

Ingangsdatum: 2021-01-01

Vervaldatum: 2023-12-31

pagina: 1 van 2



003

...making excellence a habit.™

Certificaatnummer: **OHS 507115**

Locatie	Toepassingsgebied
ATM B.V. Vlasweg 12 4782 PW Moerdijk Nederland	Het accepteren, opslaan en be-verwerken van (gevaarlijke) afvalstoffen middels een thermische grondreinigingsinstallatie (TRI), Pyrolyse-installatie, een afvalwaterzuiveringsinstallatie, een slibontvangst en verwerkingsinstallatie (SOVI), een havenontvangstinstallatie (HOI) inclusief het reinigen en/of ontgassen van ruimen en tanks. Het opwerken van organische fracties tot substituuat brandstof.
ATM Entsorgung Deutschland GmbH Kaldenkirchener Strasse 25 41063 Mönchengladbach Duitsland	Sales activities in relation to accepting, storage, and processing of (hazardous) waste using a thermal soil remediation installation (TRI), Pyrolysis plant, a sewage treatment plant, a sludge treatment and processing (SOVI), a harbor reception facility (HOI) with services for cleaning and degassing holds and tanks. Processing of organic substances to substitute fuel.
Ocean Combustion Service NV Terlindenhofstraat 36 B2170 Merksem België	Het accepteren, opslaan en be-verwerken van (gevaarlijke) afvalstoffen middels een thermische grondreinigingsinstallatie (TRI), Pyrolyse-installatie, een afvalwaterzuiveringsinstallatie, een slibontvangst en verwerkingsinstallatie (SOVI), een havenontvangstinstallatie (HOI) inclusief het reinigen en/of ontgassen van ruimen en tanks. Het opwerken van organische fracties tot substituuat brandstof.

Eerste uitgiftedatum: 2005-09-01

Laatste uitgiftedatum: 2020-12-10

Ingangsdatum: 2021-01-01

Vervaldatum: 2023-12-31

pagina: 2 van 2

Dit is een elektronisch verstrekt certificaat en blijft bezit van BSI en is onderhavig aan de voorwaarden van het contract.
Een elektronisch certificaat kan [online](#) op echtheid worden geverifieerd.
Verificatie van het certificaat is mogelijk op <http://www.bsigroup.com/clientdirectory> of telefoonnummer +31 (0)20 3460780.

British Standards Institution is een Royal Charter.
BSI (EMEA) Headquarters: 389 Chiswick High Road, London, W4 4AL, United Kingdom.