

CERTIFICAT DE SYSTEME DE MANAGEMENT

Certificat N° :
C653060

Certificat valable depuis le :
13 septembre 2010

Dates de validité :
14 septembre 2025 – 13 septembre 2028

Ceci certifie que le système de management de la société

BARBAT RECYCLAGE

15 Rue Léon Fournier, 41000, BLOIS, France

et des sites mentionnés dans l'annexe accompagnant ce certificat

a été jugé conforme à la norme de Système de Management de l'Environnement :
ISO 14001:2015

La validité de ce certificat couvre les produits ou services suivants :

Collecte, tri, regroupement de déchets industriels (DIB, papiers, cartons, plastiques, bois, métaux ferreux et non ferreux, gravats) et de déchets industriels dangereux (DEEE, aérosols, déchets dangereux diffus, filtres huiles, emballages et matériels souillés) pour transfert vers les filières de valorisation.

Activité Centre VHU.

Lieu et date :
Barendrecht, 23 juillet 2025

Pour l'organisme de certification :
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erië Koek
Représentant de la Direction

Annexe du Certificat

BARBAT RECYCLAGE

Sites inclus dans la Portée de Certification :

Nom du site	Adresse	Portée
BARBAT RECYCLAGE	15 Rue Léon Fournier, 41000, BLOIS, France	Collecte, tri, regroupement de déchets industriels (DIB, papiers, cartons, plastiques, bois, métaux ferreux et non ferreux, gravats) et de déchets industriels dangereux (DEEE, aérosols, déchets dangereux diffus, filtres huiles, emballages et matériels souillés) pour transfert vers les filières de valorisation. Activité Centre VHU.
Etablissement Maurice Cap Recyclage	1 Rue des Lilas, 41330, MAROLLES, France	Collecte, tri, regroupement de déchets industriels (DIB, papiers, cartons, plastiques, bois, métaux ferreux et non ferreux, gravats) et de déchets industriels dangereux (DEEE, aérosols, déchets dangereux diffus, filtres huiles, emballages et matériels souillés) pour transfert vers les filières de valorisation.
LOIRET RECYCLAGE ENVIRONNEMENT	16 Rue Lavoisier, 45140, INGRE, France	Collecte, tri, regroupement de déchets industriels (DIB, papiers, cartons, plastiques, bois, métaux ferreux et non ferreux, gravats) et de déchets industriels dangereux (DEEE, aérosols, déchets dangereux diffus, filtres huiles, emballages et matériels souillés) pour transfert vers les filières de valorisation. Activité Centre VHU.