


Sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion du Déchets Industriels

Établissement	Bénéficiaire	Tel	Fax	Siège Social	Usine	Nature d'activité	Type de déchets	N° d'autorisation	Début Validité	Fin Validité	Ote déchets (T/a)	Zone intervention Collecte	Statut
Société Générale d'Environnement Industriel	Lassad Haj MABROUK	93 458 546	75275110 / E-mail: lhadjmabrouk@yahoo.fr	Avenue Habib Bourguiba, N°142 Gabes Centre ville, Gouv Gabès /BP 533 Gabès 6000	ZI Ghannouche Lots N°13-37 Gouv Gabès / BP 533 Gabès 6000	Collecte, transport et traitement	Déchets des activités pétrolières, fonds de navires et déchets industriels des unités de traitement de surface des métaux	13-2024	12/06/2024	11/06/2026	4 500	Sociétés d'explorations pétrolières, sociétés industrielles et portuaires, et les détenteurs des déchets de traitements de surface réparties sur tout le territoire tunisien	 our ait
DID RECYCLAGE	John Christophe Milot	96 200 700	commercial@did-recyclage.com / jmilot@elec-recyclage.com	Lot N°42 ZI Utique Bizerte Tunis	Lot N°42 ZI Utique Bizerte Tunis	Collecte, transport et stockage	Déchets industriels dangereux: Déchets Solides : cartouches d'encre, emballages métalliques Vêtements de protection contaminés, D3E usagées, bois pollué, moissonneuses-batteuses usagées contenant du mercure dangereux, déchets de graisse, de graisse et de conserves arosols vides et poubelle en plastique contaminés Déchets Liquides : acides et bases de décapage, résines échangeuses d'ions, huiles et émulsions d'usinage, solvants et mélanges de solvant	23-2024	22/01/2025	21/01/2028	2400	Unités industrielles sur tout le territoire tunisien	
GOLDEN PETROLEUM SERVICES	Anis Derbel	26 047 047	74 675 645	Lot N Z17 ZI Tina Route de Gabes Sfax	Lot N Z17 ZI Tina Route de Gabes Sfax	Collecte transport et traitement	Déchets issus des activités pétrolières, fonds de cale, déchets issus des unités de traitement de surface, eaux et boues produites par les unités de l'industrie de textile et de peinture	07-2022	04/02/2022	03/02/2027	132000	Sites de forage et production pétrolière, et activités pétrolières, les ports tunisiens et unités industrielles prévues dans l'étude d'impact et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	
VALOR WASTE MANAGEMENT	Nouha Ghorbel	98145122	contact@valorwastemanagement.com	Lot n°11 Z.I Mghira 1 Fouchena Ben Arous	Lot n°11 Z.I Mghira 1 Fouchena Ben Arous	Collecte, Transport, Tri, et Stockage	Déchets dangereux liquides (acides, liquide bas pouvoir calorifique, liquide haut pouvoir calorifique, liquide halogéné et/ou soufré, huile de vidange, liquides polymérisables, acide organique liquide, liquide comburants) Déchets dangereux solides (bases, aérosols, absorbants et matériaux souillés, batteries, pâtes non calorifique, tubes fluorescents, acide organique, solides pâteux comburants, produits électroniques en fin de vie, pulvérulent organique, pile, pâteux solide soufré, filtre à huile lamine) Déchets liquide et solides (produits laboratoire courant, produit très réactifs)	17-2023	24/10/2023	23/10/2026	730	Les unités industrielles et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	
Amen Services Environnementaux					Z.I Ghannouch Gabes	Collecte et transport	Boues contaminées par des métaux lourds / Boues provenant des raffineries de pétrole dans une station de lavage de voiture / Déchets de forage pétrolier / Restes de fonds de réservoirs de stockage de carburant / Boues de forage pétrolier / Solutions basiques acides / Déchets de fond de navire / Huiles minérales usagées / Fluides de forage	16-2023	24/10/2023	23/10/2026	Boues contaminées par des métaux lourds: 400 / Boues provenant des raffineries de pétrole dans une station de lavage de voiture: 300 / Déchets de forage pétrolier: 200 / Restes de fonds de réservoirs de stockage de carburant: 150 / Boues de forage pétrolier: 150 / Solutions basiques acides: 100 / Déchets de fond de navire: 700 / Huiles minérales usagées: 300 / Fluides de forage: 200	Stations de lavage de voitures, sites de production pétrolière, stockage de carburant, ports maritimes, unités industrielles et détenteurs de ces déchets sur tout le territoire tunisien	
EPS	Ahmed MESSAOUDI	54602609	-	15 Rue Majida Bouhila - Immeuble Ettaoufik 5 ^{ème} étage, Appartement n°52, 3025 Sfax	Lot 35 Z.I Wifek Ben Arous	Collecte, transport, tri et traitement	Boues industrielles séchées provenant d'unités de lavage de denim, d'unités de sidérurgie et d'unités de traitement de surfaces métalliques / Déchets d'épaves (mélange d'eau et de boues) / Eaux polluées provenant des unités de l'industrie textile et des unités de fabrication d'huiles lubrifiantes / Émulsions et solutions de fabrication halogénées / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surfaces métalliques qui ne filtrent que 15 m ³ par mois / Autres déchets industriels dangereux solides et liquides	24-2025	14/01/2026	14/02/2027	Boues industrielles séchées provenant d'unités de lavage de denim, d'unités de sidérurgie et d'unités de traitement de surfaces métalliques: 30T/J / Déchets d'épaves (mélange d'eau et de boues): 25m³/J / Eaux polluées provenant des unités de l'industrie textile et des unités de fabrication d'huiles lubrifiantes: 40m³/J / Émulsions et solutions de fabrication halogénées: 40m³/J / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surfaces métalliques qui ne filtrent que 15m ³ par mois: 40m³/J / Déchets solides: 25T/J / Déchets liquides: 25m³/J	Unités industrielles et ports maritimes et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	
CARTHAGO RECYCLE ET ENVIRONNEMENT	Jesus Morales		contact@carthago-r-e.com	Z.I Bhir Mcherga Zaghouane	Z.I Bhir Mcherga Zaghouane	Collecte et transport	Déchets industrielles liquides: Produits chimiques périmés / Déchets de solvants organiques / Acide de décapage / Solutions Alcalines / Huiles et émulsions d'usinage. Déchets industrielles solides: Batteries usagées / Raffineries de pétrole usagées / Absorbants, matériaux filtrants, chiffons d'essuyage et vêtement de protection / Déchets de fusion de métaux	16-2024	28/10/2024	27/10/2027	Produits chimiques périmés: 600 / Déchets de solvants organiques: 200 / Acide de décapage: 100 / Solutions Alcalines: 100 / Huiles et émulsions d'usinage: 300 / Batteries usagées: 100 / Raffineries des huiles usagées: 300 / Absorbants, matériaux filtrants, chiffons d'essuyage et vêtement de protection: 100 / Déchets de fusion de métaux: 1500	Unités industrielles sur tout le territoire tunisien	

Sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion du Déchets Industriels

Établissement	Bénéficiaire	Tel	Fax	Siège Social	Usine	Nature d'activité	Type de déchets	N° d'autorisation	Début Validité	Fin Validité	Qte déchets (T/a)	Zone intervention Collecte	Statut
Elwfek Assainissement et Service	Nabil Chebbi	20467493	elwfekassainissement@gmail.com	Lotissement n°30 Z.I. Utique Bizerte	Lotissement n°30 Z.I. Utique Bizerte	Collecte et transport	Déchets de fond de navire, déchets d'activités pétrolières, déchets contaminés par des carburants, eaux industrielles contaminées par des métaux lourds et provenant d'unités de traitement de surface des métaux qui ne rejettent pas plus de 15 m3 de ces eaux par mois, boues contaminées par des métaux lourds, boues et eaux industrielles provenant d'unités textiles, et eaux industrielles et boues contaminées provenant d'unités de fabrication de graisses	08-2023	01/08/2023	30/07/2028	10585	Ports maritimes, sites de production pétrolière, stockage de carburant, unités industrielles et détenteurs de ces déchets sur tout le territoire tunisien	
Société Maghrébine de Transport Terrestre: SMTT	Mohssen BOUZID	71448105	71448163	Avenue Hédi Nouria Rte du Bac, 1125 Radès Mellaha	Avenue Hédi Nouria Rte du Bac, 1125 Radès Mellaha	Collecte et transport	déchets de fond de navire, déchets issus des activités pétrolières, Déchets des unités de traitement de surface des métaux, Eaux et boues industrielles des unités de l'industrie textile, Eaux et boues industrielles provenant des unités de fabrication de graisses et déchets industriels pour les transporter vers les ports pour l'exportation	07-2025	24/03/2025	23/03/2028	déchets de fond de navire: 40000 / déchets issus des activités pétrolières: 210000 / Déchets des unités de traitement de surface des métaux:21900/ Eaux et boues industrielles des unités de l'industrie textile:10950/ Eaux et boues industrielles provenant des unités de fabrication de graisses:40150 / déchets industriels pour les transporter vers les ports pour l'exportation:109500	Ports maritimes, sites de production pétrolière et unités industrielles et détenteurs de ces déchets sur tout le territoire tunisien	
Green Eco Cycle	Nouha Ghorbel	98145122	-	Lot n°09 Z.I. Mghira 1 Ben Arous	Lot n°09 Z.I. Mghira 1 Ben Arous	Collecte, transport, tri, emballage et stockage temporaire sans traitement	Déchets Liquides: Acides, Bases, Liquides bas pouvoir calorifique,Liquide haut pouvoir calorifique, Liquides halogénés et/ou soufrés,Huiles de vidange, Liquides polymérisables, Acide organique liquide, Liquides comburants, Déchets Solides: Bases, Aerosols, Pâteux comburants, Pâteux solides soufrés, Pâteux non calorifique, Pulvérolents organiques, Acides organiques solides, Tubes fluorescents, Absorbants et matériaux souillés, Emballages souillés, Filtres huiles usagées, Batteries usagés, Piles usagées, D3E, Matériaux composites, Déchets solides et liquides: Produits de laboratoire courants, Produits très réactif	23-2025	03/12/2025	02/12/2028	Déchets Liquides: Acides: 5 / Bases: 3 / Liquides bas pouvoir calorifique; 150 /Liquide haut pouvoir calorifique 140 / Liquides halogénés et/ou soufrés:25 / Huiles de vidange:25 / Liquides polymérisables: 15 / Acide organique liquide: 15 / Liquides comburants:5 / Déchets Solides: Bases:2 / Aerosols: 15 / Pâteux comburants: 5 / Pâteux solides soufrés:10 / Pâteuxnon calorifique:450 / Pulvérolents organiques: 15 / Acides organiques solides: 5 / Tubes fluorescents: 1 / Absorbants et matériaux souillés: 850 / Emballages souillées: 750 / Filtres huiles usagées:150 / Batteries usagés: 5 / Piles usagées:1 / D3E: 23 / Matériaux composites: 50 / Déchets solides et liquides: Produits de laboratoire courants:150 / Produits très réactifs:5	Territoire tunisien	
ENVIROSOLUTIONS	Haikel Kannani	20403830	-	Z.I Nfidha 2 Sousse	Lot 13 Z.I Nfidha 2 Sousse	Collecte, transport et Traitement	Boues industrielles séchées provenant d'unités de lavage de jeans, de fabrication d'acier et d'unités de traitement de surface des métaux, Fond de navire, Eaux polluées provenant d'unités de fabrication textile et d'unités de fabrication de lubrifiants, Emulsifiants et solutions de fabrication halogénées, Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surface des métaux	18-2025	19/08/2025	18/08/2028	Boues industrielles séchées provenant d'unités de lavage de jeans, de fabrication d'acier et d'unités de traitement de surface des métaux: 2920m³ / Fond de navire: 5475m³ / Eaux polluées provenant d'unités de fabrication textile et d'unités de fabrication de lubrifiants: 5475m³ / Emulsifiants et solutions de fabrication halogénées: 5475m³ / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surface des métaux: 5475m³	Unités industrielles et les ports maritimes et détenteurs de ces déchets sur tout le territoire tunisien	
ECO WASTE MANAGEMENT	Monia Abd Wahed	26047047	74675645	Z.I Tina Route Gabes km 10 Sfax	Z.I Tina Route Gabes km 10 Sfax	Collecte, transport	Déchets industriels solides composés de boues industrielles séchées provenant d'unités de recyclage de blanchisseries, de déchets d'aciéries et d'unités de traitement de tôles / Déchets industriels liquides provenant des fonds de navires et des eaux de lavage des réservoirs de stockage carburant et les eaux issues des activités de transformation de la tôle, les eaux issues des unités textiles, les eaux issues de la fabrication de lubrifiants, les eaux issues des activités de construction et de fabrication de pièces métalliques, et les huiles de moteur usagées	19-2025	19/08/2025	18/08/2028	Déchets industriels solides composés de boues industrielles séchées provenant d'unités de recyclage de blanchisseries, de déchets d'aciéries et d'unités de traitement de tôles: 7500 / Déchets industriels liquides provenant des fonds de navires et des eaux de lavage des réservoirs de stockage carburant et les eaux issues des activités de transformation de la tôle, les eaux issues des unités textiles, les eaux issues de la fabrication de lubrifiants, les eaux issues des activités de construction et de fabrication de pièces métalliques, et les huiles de moteur usagées: 34500 m³	Unités industrielles et les ports maritimes et détenteurs de ces déchets sur tout le territoire tunisien	

Sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion du Déchets Industriels

Etablissement	Bénéficiaire	Tel	Fax	Siège Social	Usine	Nature d'activité	Type de déchets	N° d'autorisation	Début Validité	Fin Validité	Ote déchets (T/a)	Zone intervention Collecte	Statut
SESCO	Ahmed Kallal	23525001/ 98221421/ 70820358	70820500 / sescos2@yahoo.fr contact@sescos.com.tn	Lot N 41 Zi Tina , Sfax	Lot N 41 Zi Tina , Sfax	Collecte et transport	Déchets eaux de fond de navire / Boue et déblai de forage à base d'huile et à base d'eau / Eau et sédiments provenant du lavage des réservoirs de carburant / Sol contaminé par de l'hydrocarbure / Bous industrielles contaminées par des métaux lourds / Déchets liquides contaminées par des produits pétroliers	06-2026	09/03/2026	29/09/2027	Eaux de fond de navir: 2000 / Boue et déblai de forage à base d'huile et à base d'eau: 1300 / Eau et sédiments provenant du lavage des réservoirs de carburant: 2500 / Sol contaminé par de l'hydrocarbure: 1000 / Bous industrielles contaminées par des métaux lourds: 200 / Déchets liquides contaminées par des produits pétroliers: 800	Tout le territoire tunisien	
STTD	Hssan Ali	22304013 / 97179638	-	Lot 7031 BouHajba 2000/119995501 Z.I Bir mchergua Zaghuan	Lot 7031 BouHajba 2000/119995501 Z.I Bir mchergua Zaghuan	Collecte et transport	Déchets boues séchées industrielles provenant des unités de lavage de diesel, de la sidérurgie et des unités de traitement de surface des métaux / Déchets Tissus et chiffons contaminés provenant de diverses unités industrielles / Différents types de conserves contaminées / Déchets Solide dangereux (les bases, les aerosols, les absorbants et matériaux souillés, les batteries, les déchets pateux non calorifiques, les tubes fluorescents, les acides organiques, les solides pateux comburants, les produits électroniques en fin de vie, les pulvéulents organiques; les piles, les déchets pateux solides soufrés, les filtres à huile laminés, les produits de laboratoire courant, les emballages souillés et les produits très réactifs) / Eaux polluées provenant d'unités de fabrication textile, eaux contaminées par des hydrocarbures provenant d'unités de transformation alimentaire et d'unités de fabrication de lubrifiants / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surface des métaux/ Émulsifiants et solutions de fabrication halogénées / Autres déchets liquides (Acides, liquides à bas pouvoir calorifiques, liquides à hauts pouvoir calorifiques, liquides halogéné et/ou soufré, huile de vidange, liquides polymérisables, acides organiques liquides, liquides comburants	08-2026	05/04/2026	04/04/2029	Boues séchées industrielles provenant des unités de lavage de diesel, de la sidérurgie et des unités de traitement de surface des métaux: 25T/J / Tissus et chiffons contaminés provenant de diverses unités industrielles: 25T/J / Différents types de conserves contaminées: 25T/J / Déchets Solide dangereux: 25T/J / Eaux polluées provenant d'unités de fabrication textile, eaux contaminées par des hydrocarbures provenant d'unités de transformation alimentaire et d'unités de fabrication de lubrifiants: 25m³ /J / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surface des métaux: 26m³ /J / Émulsifiants et solutions de fabrication halogénées: 25m³ /J / Autres déchets liquides: 23m³ /J	Se limiter à la collecte de déchets dangereux conformément à l'étude sur tout le territoire tunisien	