

UN SITE DU RÉSEAU SARPI

CEDILOR

Centre de traitement et de valorisation de vos déchets dangereux

La société CEDILOR, filiale du groupe SARP Industries, prend en charge vos déchets industriels dangereux générés par vos unités de production et vos opérations de maintenance et de dépollution :

- Traitement et valorisation des déchets liquides, pâteux, solides ou pulvérulents
- Valorisation hydrocarbures
- Valorisation des effluents et des déchets solides contenant des métaux
- Gestion des déchets conditionnés
- Valorisation des emballages souillés
- Recyclage des eaux
- Filières de valorisation du réseau SARP Industries

À VOTRE ÉCOUTE

Quel que soit votre secteur d'activité

- Industriels, PME-PMI, Artisans
- Professionnels de la collecte
- Collectivités
- Éco-organismes

NOTRE DÉMARCHÉ EN 4 POINTS

1. Performance environnementale

- Garantir la traçabilité et nos filières

2. Valorisation

- Extraire la fraction valorisable des déchets en maîtrisant l'aspect économique et l'impact environnemental global de nos filières

3. Adaptation et anticipation

- Nouvelles typologies de déchet
- Variations de tonnage
- Nouveaux types de conditionnement
- Évolutions réglementaires
- Raréfaction des ressources fossiles

4. Innovations

- Offrir des solutions pérennes de valorisation matière grâce au développement et à l'installation de nouveaux outils industriels dédiés
- Adapter nos outils et nos modes de gestion pour limiter durablement notre empreinte environnementale



Pourquoi choisir CEDILOR ?



1 CEDILOR, une priorité : la meilleure qualité de service

Réactivité

- Délai de réponse aux devis, planning de réception
- Prise en compte des situations d'urgence
- Garantie de prise en charge

Flexibilité de prise en charge et proximité

- Continuité de service au sein du réseau SARP Industries
- Large spectre d'outils et de solutions

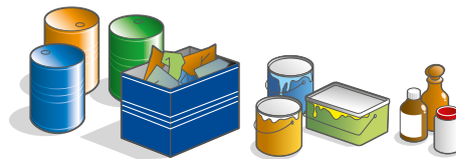
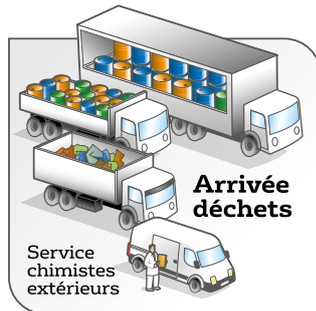
Une gamme complète de services associés

- Sensibilisation et conseils (transport ADR, risques chimiques)
- Assistance au tri et à l'identification des déchets par un technicien chimiste
- Préparation à la collecte (palettisation, cerclage, étiquetage...)
- Gestion administrative des déchets, BSD pré-remplis, étiquettes, FID/BSD

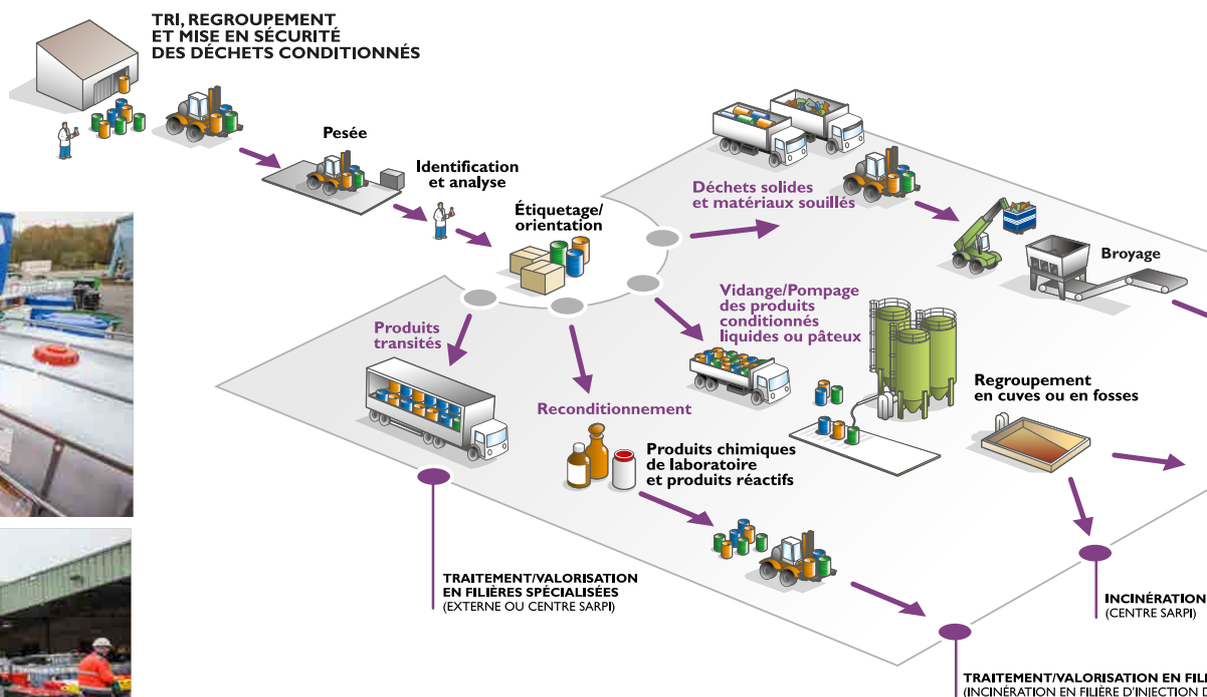
- Mise à disposition de matériel (contenants, signalétique, étiquettes)
- Gestion de la collecte

Accès à l'ensemble des solutions du réseau SARP Industries

- Régénération des solvants
- Recyclage des piles, batteries, accumulateurs et catalyseurs
- Recyclage des huiles alimentaires usagées en biocarburant
- Re-raffinage des huiles usagées en huile de base
- Stabilisation et Stockage de déchets ultimes en ISDD
- Gestion des sols et sites pollués



Gestion des déchets conditionnés



2 CEDILOR, un engagement : Innovation et Développement Durable

Préservation de l'environnement

- Garantie de traçabilité et de transparence
- Concentration et traitement des fractions polluantes pour en éviter la dissémination dans le milieu
- Engagement de non-dilution et de décontamination de la boucle de recyclage des déchets
- Contrôle et mesure d'impact des rejets

Innovations continues

- Extraction et précipitation sélective des métaux
- Valorisation des catalyseurs
- Séparation de phase « minérale » / « organique » pour valorisation matière et énergétique (boues d'usinage,...)

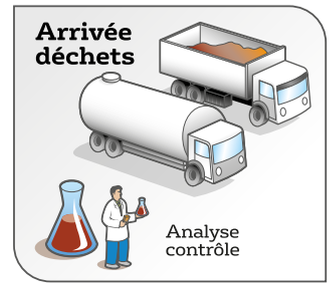
Préservation des ressources

- Valorisation des effluents métallifères
- Production de coproduit : Nickel, Zinc, Vanadium, Molybdène ...
- Valorisation des hydrocarbures
- Réduction de nos besoins en combustibles
- Production de matière énergétique de substitution
- Récupération des eaux pluviales et recyclage des eaux de process



UN ÉTABLISSEMENT RECONNU

- Triple certification
ISO 9001,
ISO 14001 et
OHSAS 18001
- Installation Classée pour la Protection de l'Environnement
- Statut d'entrepôt agréé et d'usine exercée de valorisation de déchets et résidus d'hydrocarbures
- Homologué et conventionné par l'Agence de l'Eau Rhin Meuse
- Signataire de l'Engagement de Progrès de l'Union des Industries Chimiques



RÉSIDUS HYDROCARBURÉS

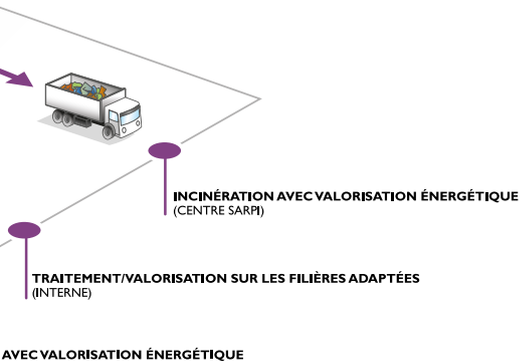
DÉCHETS ORGANIQUES AQUEUX

EFFLUENTS MINÉRAUX (LIQUIDE OU BOUE)

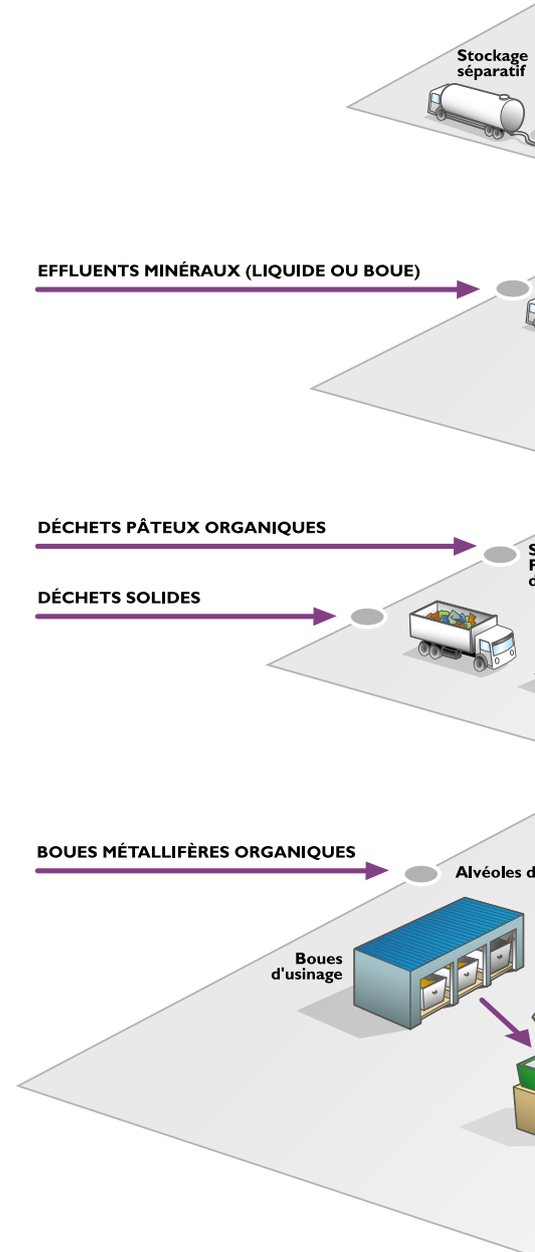
DÉCHETS PÂTEUX ORGANIQUES

DÉCHETS SOLIDES

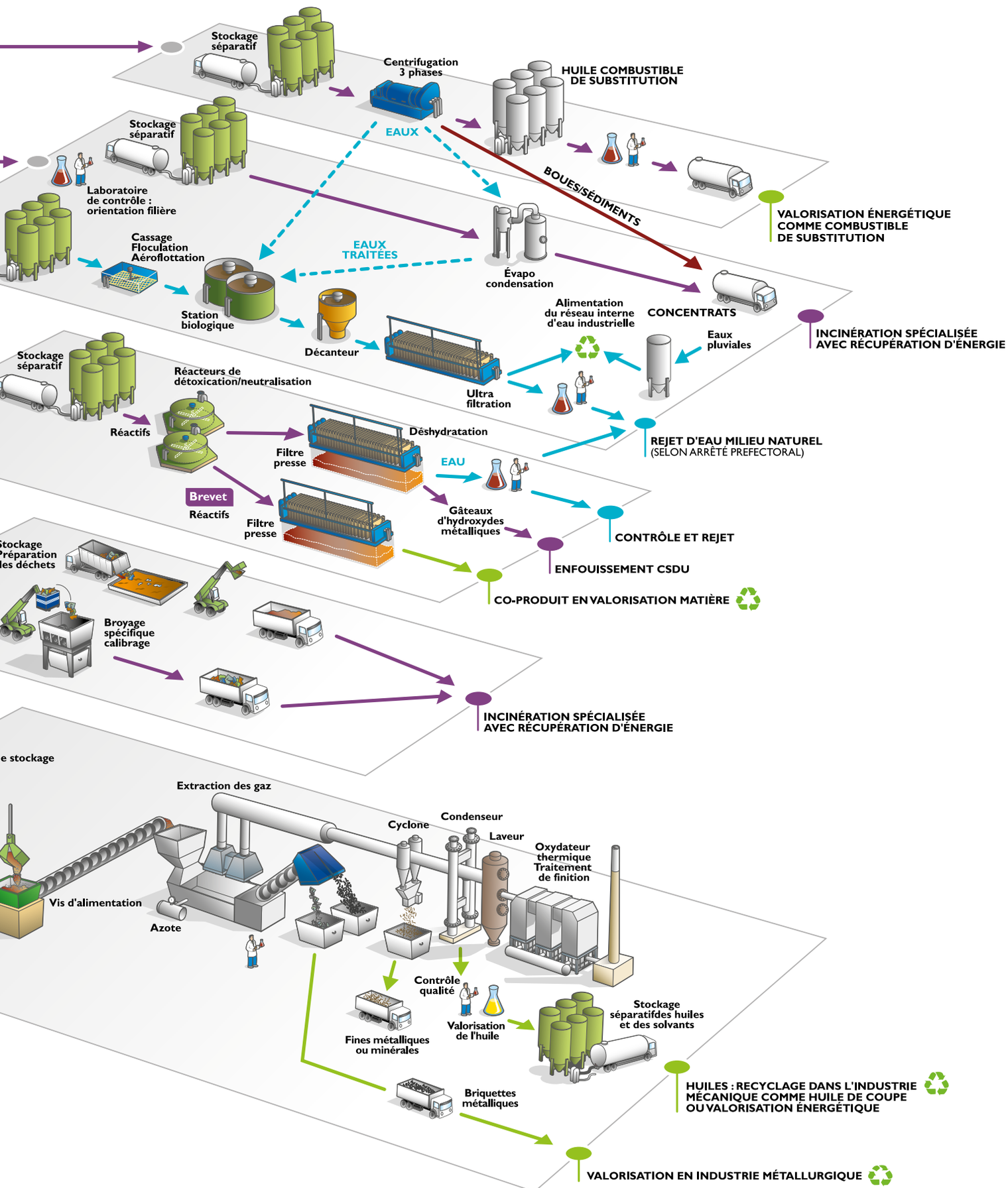
BOUES MÉTALLIFÈRES ORGANIQUES



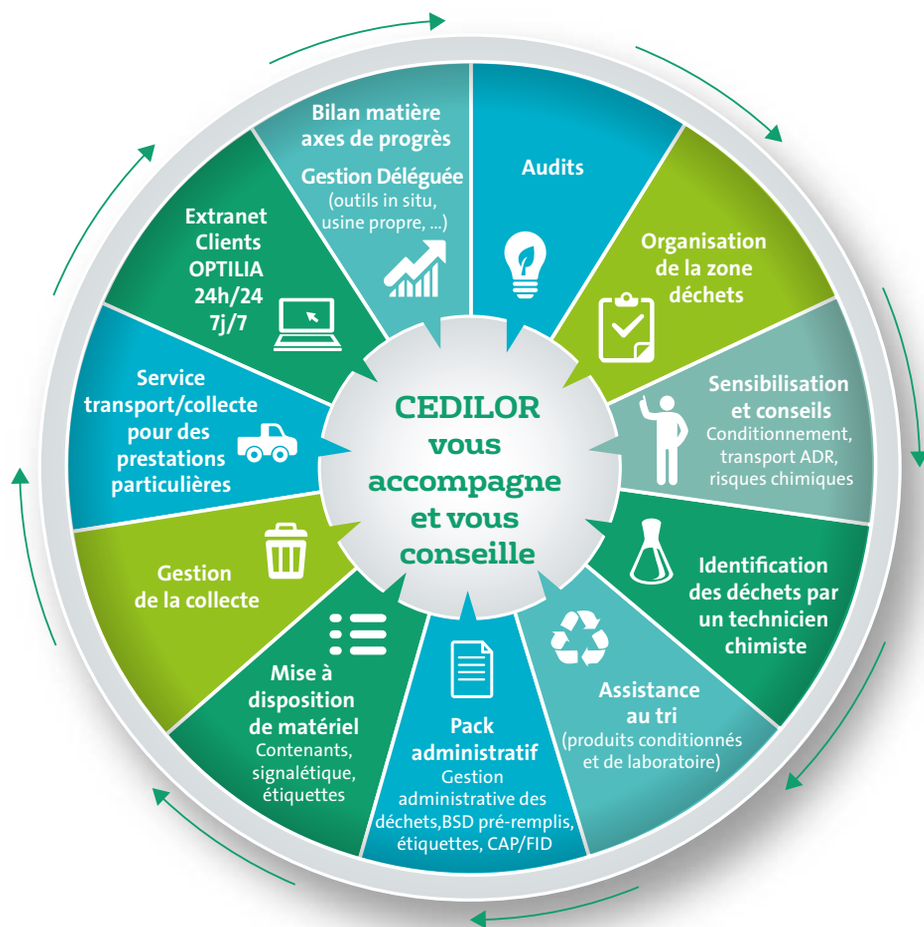
ÈRE SÉCURISÉE
DIRECTE, CENTRE SARPI)



Processus de valorisation de traitement des déchets industriels dangereux



Des services pour faciliter la gestion de vos déchets



Une solution pour tous vos déchets dangereux

Tous modes de conditionnements : citernes, bennes, caisses palettes, fûts, big bags...

Déchets Industriels Dangereux liquides, pâteux, solides ou pulvérulents

- **Bains de traitement de surface** : bains cyanurés ou chromiques, acides, alcalins, boues de phosphatation, boues d'hydroxyde métallique...
- **Eaux polluées / Résidus huileux** : lubrifiants d'usinage, résidus hydrocarburés, eaux de cabine de peinture, eaux de process et de lavage, liquides de refroidissement, lixiviats de décharge, effluents cyanurés, solvants usagés chlorés ou non, acides organiques...
- **Déchets pâteux, solides ou pulvérulents** : peintures, graisses, encres, boues diverses, terres polluées, boues diverses, terres polluées...

Déchets Dangereux Diffus (DDD)

- **Des activités de laboratoires (Universitaires, Hospitaliers, Analyses)** : Produits chimiques de laboratoire, effluents de manipulation, produits réactifs, médicaments cytotoxiques, à risque CMR ou infectieux,
- **Des PME/PMI/Collectivités** : Pots de peinture, vernis, graisses, encres, solvants, acides, produits phytosanitaires, bombes aérosols, filtres à huiles, piles, batteries, lampes usagées, DEEE...



Notre métier

Le traitement et la valorisation des déchets dangereux

Nos engagements

La traçabilité, la non-dilution, la décontamination de la boucle de recyclage des déchets pour préserver l'environnement des pollutions.

Nos valeurs

Des convictions environnementales fortes, la recherche permanente de la performance, la bienveillance et l'esprit d'entreprendre.

Notre modèle

Un réseau européen d'outils dédiés intégrant l'ensemble de la chaîne de traitement et de valorisation jusqu'au stockage des résidus ultimes.



Nos points forts

- Un accompagnement rigoureux vous permettant de privilégier votre activité
- Le savoir-faire et l'expérience du leader européen en matière de gestion des déchets dangereux
- La prise en charge de vos déchets avec une traçabilité totale, sans aucune rupture
- La garantie de pouvoir concilier le développement de votre activité tout en préservant l'environnement.
- Un impact positif sur votre politique Développement Durable.
- L'assurance de limiter votre empreinte environnementale.



Comment venir ?

CEDILOR est situé proche des axes autoroutiers A4 et A31.

Accès depuis l'Autoroute A4 (Paris)

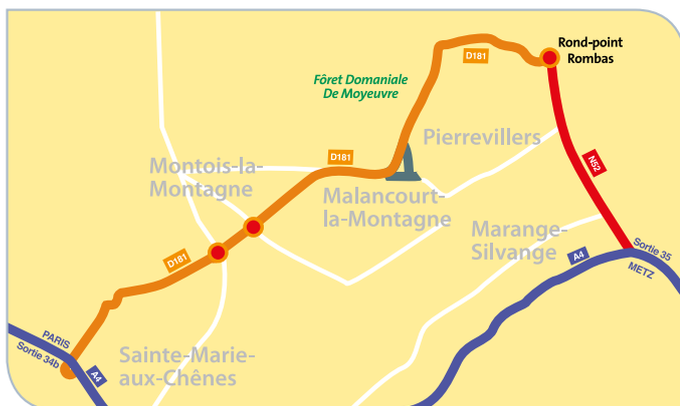
- > Sortie Sainte-Marie-aux-Chênes (n°34b)
- > Direction Rombas sur environ 7 km en empruntant la D181

Accès depuis l'Autoroute A4 (Metz)

- > Sortie Marange-Silvange (n°35)
- > Direction Rombas en empruntant la N52
- > Prendre la D181 en direction de Malancourt-la-Montagne
- > La-Montagne à partir du rond point de Rombas

Coordonnées GPS :

N49.22563°, E6.05726°



CEDILOR

Rue du Bois Coulangé
Malancourt La Montagne
57360 Amneville
Tél : 03 87 53 31 31
servicecommercialcedilor@sarpindustries.fr
www.sarpi.fr