



**Guide Chimie**

# Guide de la chimie verte et du développement durable

## Référencement gratuit

**Société :** .....

**Adresse :** .....

**CP :** ..... **Ville :** ..... **Pays :** .....

**Tél :** ..... **Fax :** .....

**E-mail :** ..... **Web :** .....

### Contact dans l'entreprise pour les mises à jour :

**Nom :** ..... **Prénom :** .....

**Fonction :** .....

**Adresse :** .....

**CP :** ..... **Ville :** ..... **Pays :** .....

**Tél :** ..... **Fax :** .....

**E-mail :** .....

## Liste des prestations de service de votre catalogue

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> ACOUSTIQUE (conseil, essais, mesure, diagnostic)                          | <input type="checkbox"/> BOUES DE VERNIS ET PEINTURE (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION) | <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE CENTRES DE TRAITEMENT DE DIS (DECHETS INDUSTRIELS SPECIAUX)        |
| <input type="checkbox"/> ALARME (gestion d')   | <input type="checkbox"/> BROYAGE DE CAGETTES   | <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE CENTRES DE TRI   |
| <input type="checkbox"/> ANALYSE ET CARACTERISATION DES DECHETS                                    | <input type="checkbox"/> BROYAGE DE DECHETS LIGNEUX  | <input type="checkbox"/> CONCEPTION ET CONFIGURATION DE RESEAUX D'ASSAINISSEMENT                          |
| <input type="checkbox"/> ANALYSES (maintenance laboratoires et procédés)                           | <input type="checkbox"/> BROYAGE DE PALETTES   | <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE DECHETTERIES INDUSTRIELLES   |
| <input type="checkbox"/> ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF  | <input type="checkbox"/> BRUIT (mesure et contrôle du)                                       | <input type="checkbox"/> CONCEPTION D'INSTALLATIONS POUR L'INCINERATION DE DECHETS INDUSTRIELS EN CIMENTE |
| <input type="checkbox"/> ATELIERS FLEXIBLES AUTOMATISES (conception d')                            | <input type="checkbox"/> CAOUTCHOUC ET PLASTIQUES (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)    | <input type="checkbox"/> CONCEPTION D'INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DE BOUES                                |
| <input type="checkbox"/> BALANCES (réparations de)   | <input type="checkbox"/> CATALYSEURS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)                 | <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE STATIONS DE TRANSIT ET OU DE PRETRAITEMENT (DECHETS)               |
| <input type="checkbox"/> BATTERIES, PILES ET ACCUMULATEURS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION) | <input type="checkbox"/> CHAUDIERES (entretien, rénovation, reconstruction de grandes)       | <input type="checkbox"/> CONCEPTION D'UNITES DE RECYCLAGE DES EAUX  |
| <input type="checkbox"/> BOIS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)                              | <input type="checkbox"/> COLLECTE DE DECHETS DE BOIS   | <input type="checkbox"/> CONCEPTION D'UNITES DE TRAITEMENT DU BIOGAZ                                      |
| <input type="checkbox"/> BOUES INDUSTRIELLES (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)               | <input type="checkbox"/> COMPOSTAGE  |   |
| <input type="checkbox"/> BOUES DE STEP (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)                     | <input type="checkbox"/> COMPOSTAGE DE DECHETS ORGANIQUES                                    |   |
|  | <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE CENTRES D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUES                    |   |

CONCEPTION D'USINES D'INCINERATION DE DIS (DECHETS INDUSTRIELS SPECIAUX)	<input type="checkbox"/>	EAU OXYGENEE (installation et équipement)	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE GENIE CLIMATIQUE	<input type="checkbox"/>
CONDITIONNEMENT DU COMBUSTIBLE BOIS	<input type="checkbox"/>	ENTRETIEN DES FAISCEAUX TUBULAIRES DE CHAUDIERES	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE GEOTHERMIE	<input type="checkbox"/>
CONDITIONNEMENT DES DECHETS LIGNEUX	<input type="checkbox"/>	ETUDES DECHETS, CONSEIL POUR LE RECYCLAGE ET LA VALORISATION DES DECHETS	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE HYDRAULIQUE	<input type="checkbox"/>
CONSEIL AUPRES DES COLLECTIVITES TERRITORIALES (BOIS-ENERGIE)	<input type="checkbox"/>	ETUDES DE DEPOLLUTION DE L'EAU	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE DE LABORATOIRE	<input type="checkbox"/>
CONSEIL EN VALORISATION DES BOUES	<input type="checkbox"/>	ETUDES DE FAISABILITE DE CHAUFFERIES AU BOIS	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE MAREMOTRICE	<input type="checkbox"/>
CONTROLE DE PROCEDES INDUSTRIELS	<input type="checkbox"/>	ETUDES HYDROLOGIQUES	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE PHOTOVOLTAIQUE	<input type="checkbox"/>
COSMETIQUES (installation et équipement des industries de la)	<input type="checkbox"/>	ETUDES DE PROCEDES - EAU	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE PILES A COMBUSTIBLE	<input type="checkbox"/>
DECHETS INDUSTRIELS SPECIAUX (gestion des)	<input type="checkbox"/>	ETUDES DE TRAITEMENT DES DECHETS	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE DE PROCEDES	<input type="checkbox"/>
DECHETS AMIANTES (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	ETUDES DE VALORISATION DE DECHETS (BOUES)	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE SOLAIRE	<input type="checkbox"/>
DECHETS D'EQUIPEMENTS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES (DEEE) (RECUPERATION, RECYCLA	<input type="checkbox"/>	EVAPORATION THERMIQUE	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE STOCKAGE D'ENERGIE	<input type="checkbox"/>
DECHETS HOSPITALIERS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	EXPLOITANTS DE PARC EOLIENS	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE THERMIQUE	<input type="checkbox"/>
DECHETS INDUSTRIELS BANALS (DIB) (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	FICHES DE SECURITE	<input type="checkbox"/>	INSTALLATION COGENERATION	<input type="checkbox"/>
DECHETS INDUSTRIELS SPECIAUX (DIS) (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	FILTRATION-CLARIFICATION EN PROFONDEUR	<input type="checkbox"/>	INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES EAUX DE PROCESS	<input type="checkbox"/>
DECHETS INDUSTRIELS TOXIQUES OU DANGEREUX (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	FILTRATION-CLARIFICATION SUR SUPPORT	<input type="checkbox"/>	KITS CLES EN MAIN - INSTALLATEURS PHOTOVOLTAIQUES	<input type="checkbox"/>
DECHETS MINERAUX (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	FILTRATION-DESHYDRATATION-PRESSAGE	<input type="checkbox"/>	LAVEURS PROFESSIONNELS DES INTERIEURS DE CITERNES AGREES	<input type="checkbox"/>
DECHETS RADIOACTIFS OU NUCLEAIRES (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	FORMATION HYGIENE ET DESINFECTION (ORGANISME AGREE)	<input type="checkbox"/>	LITS FLUIDISES (DECHETS)	<input type="checkbox"/>
DECHETS TOXIQUES ET DANGEREUX (gestion des)	<input type="checkbox"/>	FORMATION SECURITE (ORGANISME AGREE)	<input type="checkbox"/>	LOCATION DE TOITURES (PHOTOVOLTAIQUES)	<input type="checkbox"/>
DECHETS (traitement recyclage et collecte des)	<input type="checkbox"/>	FOURNISSEURS D'ELECTRICITE PHOTOVOLTAIQUE	<input type="checkbox"/>	LOCAUX INDUSTRIELS (location de)	<input type="checkbox"/>
DECHETS (valorisation des)	<input type="checkbox"/>	FUTS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS D'AGITATION	<input type="checkbox"/>
DEFERRISATION DES EAUX (installations de)	<input type="checkbox"/>	GENIE FRIGORIFIQUE	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE CALCULS	<input type="checkbox"/>
DEMONTAGE ET TRANSFERT D'USINES	<input type="checkbox"/>	GESTION DE LABORATOIRE	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE CALCUL D'ETIQUETAGE ET DE REDACTION DE FICHES DE DONNEES DE SECURIT	<input type="checkbox"/>
DESHUILAGE (installation de)	<input type="checkbox"/>	HUILES ET LUBRIFIANTS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE CONCEPTION D'USINES	<input type="checkbox"/>
DESHYDRATATION (installation et matériel de)	<input type="checkbox"/>	INCENDIE (maintenance d'appareils contre l')	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE CONTROL DE QUALITE	<input type="checkbox"/>
DETECTION DES FUITES	<input type="checkbox"/>	INCINERATION CONVENTIONNELLE DE DECHETS LIQUIDES ET BOUES	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS D'ETALONNAGE ET DE GESTION D'INSTRUMENTS DE MESURE	<input type="checkbox"/>
DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT DES EAUX USEES, ASSAINISSEMENT AUTONOME	<input type="checkbox"/>	INDUSTRIES CHIMIQUES (installations pour)	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE GESTION ET BASE DE DONNEES	<input type="checkbox"/>
DIAGNOSTIQUES ENERGETIQUE	<input type="checkbox"/>	INDUSTRIES PHARMACEUTIQUES (installations pour)	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE MESURE DIMENSIONNELLE	<input type="checkbox"/>
DIAGNOSTIQUES THERMIQUES	<input type="checkbox"/>	INFORMATIQUE INDUSTRIELLE ET EMBARQUEE	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS DE MODELISATION DE REACTEURS	<input type="checkbox"/>
DISTILLATION (installations spéciales pour la)	<input type="checkbox"/>	INFORMATIQUE POUR LABORATOIRE	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS ET PROGICIELS (associés au pesage)	<input type="checkbox"/>
DISTILLERIES (installation et équipement)	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE BIOMASSE ET BIOTECHNOLOGIES	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS ET PROGICIELS (systèmes d'information et d'exploitation)	<input type="checkbox"/>
DISTRIBUTION DE COMBUSTIBLE BOIS	<input type="checkbox"/>	INGENIERIE CHIMIE FINE	<input type="checkbox"/>	LOGICIELS SCIENTIFIQUES	<input type="checkbox"/>
		INGENIERIE COGENERATION, TRIGENERATION	<input type="checkbox"/>	MAINTENANCE DES EQUIPEMENTS DE PRODUCTION D'ENERGIE	<input type="checkbox"/>
		INGENIERIE EOLIEN	<input type="checkbox"/>	MAINTENANCE ET REHABILITATION DES RESEAUX D'EAU	<input type="checkbox"/>
		INGENIERIE FROID INDUSTRIEL	<input type="checkbox"/>	MAITRISE D'ŒUVRE CHAUFFERIES AU BOIS	<input type="checkbox"/>
		INGENIERIE GAZ NATUREL	<input type="checkbox"/>	MANUTENTION (maintenance des matériels de)	<input type="checkbox"/>

MATIERES PLASTIQUES (installation et équipement d'usines de)	<input type="checkbox"/>	PRELEVEMENT ET CONTROLE DES EAUX RESIDUAIRES	<input type="checkbox"/>	SYSTEME DE RECUPERATION DES EAUX PLUVIALES	<input type="checkbox"/>
MESURE, ANALYSE ET CONTROLE DE L'EAU (INTERVENTION SUR SITE)	<input type="checkbox"/>	PROCEDES DE BROYAGE	<input type="checkbox"/>	TRAITEMENT DES BOIS DE REBUT	<input type="checkbox"/>
METAUX FERREUX, FERRAILLES (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	PRODUCTION DE BOIS	<input type="checkbox"/>	TRAITEMENT DES GRAISSES (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>
METAUX NON-FERREUX (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	PRODUITS PHARMACEUTIQUES (installations pour industries des)	<input type="checkbox"/>	TRAITEMENT ET RECYCLAGE D'EFFLUENTS LIQUIDES (bureau d'études des)	<input type="checkbox"/>
METHANISATION	<input type="checkbox"/>	RAFFINAGE	<input type="checkbox"/>	TRAITEMENTS BIOLOGIQUES AEROBIE - EAU	<input type="checkbox"/>
MICROFILTRATION SUR MEMBRANE - EAU	<input type="checkbox"/>	RAYONS ULTRAVIOLETS - EAU	<input type="checkbox"/>	TRANSFORMATION DU BOIS	<input type="checkbox"/>
MICROSTATIONS D'EPURATION	<input type="checkbox"/>	RECYCLAGE DU MATERIAU SILICIUM	<input type="checkbox"/>	TRANSPORT DE COMBUSTIBLE BOIS	<input type="checkbox"/>
PAPIERS ET CARTONS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	SOLVANTS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	TRANSPORT DE MATIERES DANGEREUSES	<input type="checkbox"/>
PARCS SOLAIRES	<input type="checkbox"/>	STATIONS AUTOMATIQUES DE CONTROLE DE LA QUALITE DE L'EAU	<input type="checkbox"/>	TUBES FLUORESCENTS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>
PNEUS (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>	STATIONS D'EPURATION D'EAUX RESIDUAIRES INDUSTRIELLES	<input type="checkbox"/>	VERRE (RECUPERATION, RECYCLAGE, VALORISATION)	<input type="checkbox"/>
POMPAGE ET FILTRATION (installation et équipement de)	<input type="checkbox"/>	STATIONS D'EPURATION D'EAUX URBAINES	<input type="checkbox"/>	VERRERIE ET GLACERIE (installation et équipement de)	<input type="checkbox"/>
POMPES (réparations de)	<input type="checkbox"/>	STATIONS DE PRODUCTION D'EAU POTABLE	<input type="checkbox"/>	VIBRATION (conseil, essais, mesure, diagnostic)	<input type="checkbox"/>
		STOCKAGE DE COMBUSTIBLE BOIS	<input type="checkbox"/>		

## Liste des prestations que vous souhaitez ajouter