

# Cap sur la COP22



## CARBONEX

## CARBONEX



### Adresse :

Lieudit Cordelon  
10250 Gy sur Seine  
France

**Tél. :** +33 3 25 38 21 04

**Fax :** +33 3 25 38 24 88

**E-mail :** [cop22@carbonex.fr](mailto:cop22@carbonex.fr)

**Site web :** [www.carbonex.fr](http://www.carbonex.fr)

### Personne à contacter :

Anne-Mette SOLER-MY  
Responsable communication

### Secteurs d'activité :

Technologie innovante de Cogénération  
Carbonisation – chaleur – électricité renouvelable

UNE SOLUTION POUR SUBSTITUER LE CARBONE FOSSILE PAR  
LE CARBONE VEGETAL ET REDUIRE L'EMISSION DE CO2 À L'ATMOSPHERE

CARBONEX entreprise familiale depuis 1993, déjà bien référencée dans le secteur de la grande distribution pour le charbon de bois à usage domestique bénéficie à ce jour grâce à la maîtrise de son savoir-faire d'une réelle opportunité de diversification à saisir.

En effet, de grands groupes industriels consommateurs de charbon de bois ont manifesté leur intérêt pour acquérir la technologie CARBONEX. Il s'agit des producteurs d'acier, des producteurs de silicium pour les panneaux photovoltaïques, les puces électroniques, d'aluminium, les cimentiers, des producteurs et coopératives agricoles.

Leurs objectifs communs, tout comme CARBONEX, sont de gagner en compétitivité tout en réduisant significativement leurs émissions de gaz à effets de serre. La pureté du charbon issu du procédé CARBONEX apporte également un accroissement de la qualité de leurs produits.

L'intérêt international déjà porté au savoir-faire de cette entreprise pourra être dynamisé grâce à l'exposition internationale amenée par la 22ème conférence des nations unies sur les changements climatiques.

CARBONEX a développé sa propre solution technologique pour répondre aux exigences environnementales européennes. Installée en France, cette innovation de rupture éprouvée apporte des résultats exemplaires de réduction significative de CO2.

Cette solution 100% Made in France, dupliquée à l'échelle mondiale permettrait d'apporter une solution à la problématique du réchauffement climatique.

Le procédé CARBONEX permet de substituer une grande partie des énergies fossiles, par du charbon végétal renouvelable et stockable.

N'ayant cessé de se développer depuis sa création, la société CARBONEX a été élue en 2015 « meilleure entreprise de croissance du secteur GREENTECH & ÉNERGIES » est au cœur de la transition énergétique avec des solutions innovantes autour de la biomasse.