



MINI DENOX

Traitement des NOx sur les installations biomasse de petites et moyennes puissances

ÉNERGIES RENOUVELABLES

■ Activité de l'entreprise

COMPTE.R est un des premiers constructeurs de chaudières industrielles à bois et à biomasses en France. La société a développé une gamme complète de chaudières de 0,2 à 12 MWth à destination des industriels, professionnels de l'énergie et des collectivités tels que:

- ◆ Générateur eau chaude à granulés de bois ou agro-combustibles,
- ◆ Générateurs eau chaude avec combustible biomasse
- ◆ Générateurs vapeur et eau surchauffée avec combustible biomasse
- ◆ Générateurs d'air surchauffé avec combustible biomasse.

■ Objectifs du projet

L'objectif du projet MINI DENOX est de développer une solution de traitement des NOx sur les installations biomasse de petites et moyennes puissances, permettant ainsi de promouvoir le développement des chaufferies bois.

Le traitement MINI DENOX vise à réduire les émissions de NOx sans émettre d'autres substances polluantes qui ne seraient pas réglementées sur les chaufferies bois et à être utilisé uniquement en cas de dépassement des valeurs limites d'exposition (VLE).



Vue panoramique de la plateforme d'Essais « AVENIR »

PROJET ACCOMPAGNÉ PAR
LE **PROGRAMME DES
INVESTISSEMENTS D'AVENIR**

INITIATIVE PME

Réalisation : 2016 - 2017
Montant du projet : 423,5 k€
Dont aide PIA : 200 k€
Forme de l'aide PIA :
subventions
Localisation : Puy-de-Dôme
(63)

Entreprise



Pour en savoir plus

www.ademe.fr/invest-avenir