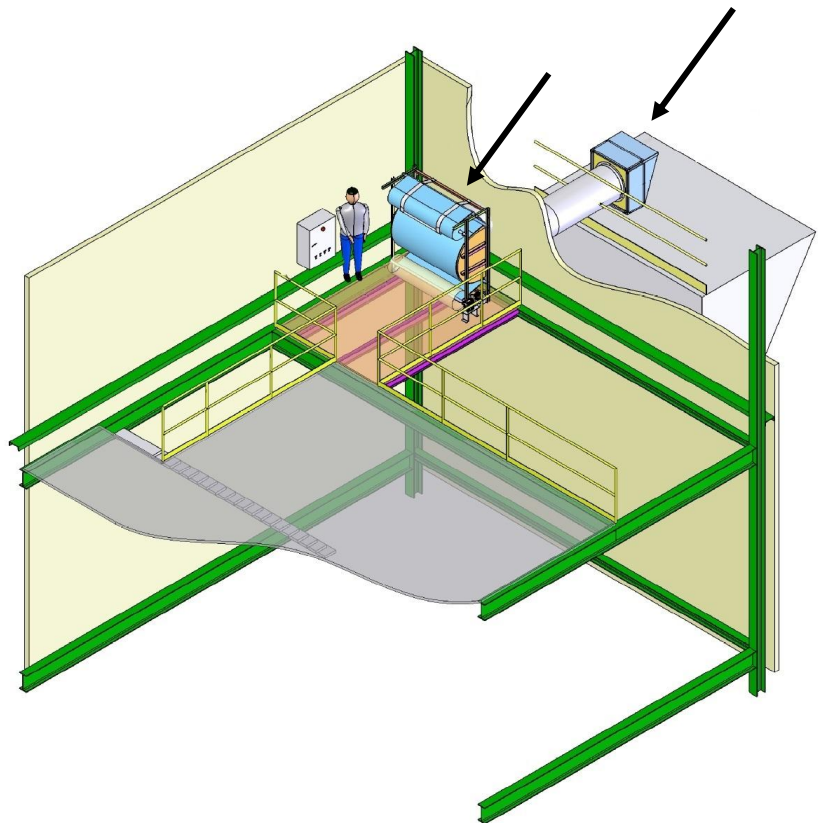


ALBIOMA

Année	2016
Lieu	LA REUNION -974 - France
Secteur	Energie
Domaine	Traitement d'air
Type	Aspiration Tour Charbon
Montant	1k€ 10k€ 100k€ 1M€



Le convoyage du charbon est toujours une problématique industrielle en raison de la grande **volatilité des particules** transportées. Chaque actions de déversement, ou de reprises génèrent d'importants **nuages de particules** qu'il faut traiter pour éviter qu'elles ne retombent en poussières et se solidifient sur les différents équipements de l'usine. ALBIOMA a fait appel à dB Vib afin de trouver une **solution de ventilation dans cette tour pour limiter ces dépôts de poussières**. Les ingénieurs de dB Vib ont proposé une solution de ventilation avec **filtration** permettant de créer un courant ascensionnel dans la tour afin de récupérer les particules les plus fines en suspension.

Après une étude de dimensionnement, dB Vib a été en charge de la **fourniture et de l'installation clé en main de cette solution de ventilation filtrée**.