

## PROJET RÉFÉRENT

# ISO-AIR - Evaluation des pratiques et mise en oeuvre d'actions d'amélioration pour un air intérieur plus sain dans les services communautaires certifiés ISO 14 001



### OBJET DE L'OPÉRATION

Elaborer une démarche d'amélioration continue de la qualité de l'air intérieur pour l'ensemble des bâtiments de la Communauté Urbaine de Dunkerque

### LES BESOINS DU CLIENT / PARTENAIRE

La Communauté Urbaine de Dunkerque souhaite l'élaboration d'un protocole simple en cohérence avec la future réglementation de surveillance de la qualité de l'air intérieur basé sur le Guide INERIS 2015.

### LA RÉPONSE DU CEREMA

Le Cerema a proposé un protocole d'évaluation simplifié et généralisable de la qualité de l'air intérieur adapté à l'ensemble du parc bâti de la communauté urbaine

#### CONTACT



relation-clients-hautsdefrance@cerema.fr

#### THÉMATIQUES ASSOCIÉES

- Qualité des environnements intérieurs et ventilation
- Performances environnementales et énergétiques

#### POUR ALLER PLUS LOIN



**Rapport3\_ISOAIR\_juill2017\_v4-1.pdf**

Document PDF

## **LE CLIENT / PARTENAIRE PILOTE DU PROJET**

Communauté Urbaine de Dunkerque

Direction du Cerema Nord-Picardie  
Département Bâtiment Energie  
Environnement

## **LE CALENDRIER**

Mai 2016 à Avril 2017

## **LE MONTANT**

18 K€