

## » Sprint de créativité <SoNumAir/> INSPIREZ, INNOVER ET AGIR POUR LA QUALITÉ DE L'AIR

Vous avez une idée, un défi, un thème, un embryon de projet qui pourrait apporter une réponse aux problématiques liées à la qualité de l'air ? Apporter des réponses innovantes aux enjeux environnementaux vous semble être un véritable levier de développement économique pour les territoires ?

**Soumettez votre défi aux participants du sprint de créativité organisé par Atmo Hauts-de-France !**

**Pour proposer un projet, un défi, un thème :**

Téléchargez le dossier de candidature projet sur [www.atmo-hdf.fr](http://www.atmo-hdf.fr)

Renvoyez-le au plus tard le **vendredi 15 mars à 23h59** sur [sonumair@atmo-hdf.fr](mailto:sonumair@atmo-hdf.fr)

Comité de sélection des projets pour le **vendredi 22 mars**



**Sprint de créativité ? Hackathon ? Créathon ?**

- » Plus de 100 participants attendus (compétences diverses et variées)
- » 10 à 12 projets retenus
- » Pendant 48 heures du vendredi 26 au dimanche 28 avril 2019
- » sur la Métropole de Lille

#AIRQUALITY

#DATA

#INSPIRER

#INNOVER

#AGIR

 **LE NUMÉRIQUE**  
en Hauts-de-France

**INS'pir**, l'innovation numérique et sociale

En partenariat avec :



**MÉTROPOLE**  
EUROPÉENNE DE LILLE

**EXAECO**  
STRATÉGIES & CREATIVITÉ

**IDÉO LAB**

Et bien d'autres à venir...

### CONTACT

**Laure ROUSSEL**  
[sonumair@atmo-hdf.fr](mailto:sonumair@atmo-hdf.fr)

**Atmo Hauts-de-France**  
55 place Rihour, 59044 Lille Cedex  
Tél. : 03 59 08 37 30  
[www.atmo-hdf.fr](http://www.atmo-hdf.fr)



Atmo Hauts-de-France, l'Observatoire de l'Air, surveille, informe, accompagne sur la qualité de l'air en Hauts-de-France. Il s'appuie sur une expertise de plus de 40 ans pour répondre aux enjeux majeurs tels que la santé, le climat, l'aménagement du territoire, les transports, etc. Agréé par le Ministère en charge de l'Ecologie et organisé sur les principes de collégialité et d'impartialité, Atmo Hauts-de-France développe son programme régional de surveillance de l'air 2017-2021, en lien avec les thématiques Santé, Climat et Energie.