

INVITATION

L'air, un enjeu de santé & d'innovation

**LANCEMENT DE L'ALLIANCE
ATMO AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
& INSA LYON**

LE JEUDI 19 NOVEMBRE 2020

DE 11H00 à 12H00



JE M'INSCRIS
en distanciel

Rejoignez-nous afin de découvrir notre partenariat scientifique à impact sociétal :

**un accélérateur de recherche et d'innovation au service
d'un enjeu de santé publique majeur,
un écosystème d'acteurs associant élèves-ingénieurs, chercheurs,
experts de l'observatoire régional Atmo et mécènes.**

Plus que jamais, la qualité de l'air est une préoccupation forte pour chacun d'entre nous. La multiplication des mesures, grâce au déploiement de micro-capteurs offre de formidables perspectives pour rendre chacun acteur de la surveillance de la qualité de l'air et apporter des informations locales plus précises et contextualisées.

Mais pour y parvenir, il reste encore des verrous scientifiques en matière d'acquisition, de validation, d'assimilation des données en masse, de développement de simulations... que seul un partenariat multi-acteurs peut lever.

Avec le soutien de

Jean-Luc FUGIT, Président du Conseil National de l'Air
Éric FOURNIER, Vice-Président délégué à l'environnement
au Conseil régional Auvergne-Rhône-Alpes

INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON

Atmo
votre parten'air
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

FONDATION
INSA
LYON



#TRANSITIONENVIRONNEMENTALEETÉCOLOGIQUE

#RECHERCHE #IMPACTSOCIÉTAL

#MOBILISATIONCITOYENNE #PARTENARIATS

INSCRIPTION

Lancement de l'Alliance

ATMO Auvergne-Rhône-Alpes
& INSA Lyon

LE JEUDI 19 NOVEMBRE 2020 DE 11H00 à 12H00

INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON

Atmo
votre parten'air
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

FONDATION
INSA
LYON



INVITATION

L'air, un enjeu de santé & d'innovation

**LANCEMENT DE L'ALLIANCE
ATMO AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
& INSA LYON**

LE JEUDI 19 NOVEMBRE 2020

DE 11H00 à 12H00



Rejoignez-nous afin de découvrir notre partenariat scientifique à impact sociétal :
**un accélérateur de recherche et d'innovation au service
d'un enjeu de santé publique majeur,
un écosystème d'acteurs associant élèves-ingénieurs, chercheurs,
experts de l'observatoire régional Atmo et mécènes.**

Plus que jamais, la qualité de l'air est une préoccupation forte pour chacun d'entre nous. La multiplication des mesures, grâce au déploiement de micro-capteurs offre de formidables perspectives pour rendre chacun acteur de la surveillance de la qualité de l'air et apporter des informations locales plus précises et contextualisées.

Mais pour y parvenir, il reste encore des verrous scientifiques en matière d'acquisition, de validation, d'assimilation des données en masse, de développement de simulations... que seul un partenariat multi-acteurs peut lever.

Avec le soutien de

Jean-Luc FUGIT, Président du Conseil National de l'Air
Éric FOURNIER, Vice-Président délégué à l'environnement
au Conseil régional Auvergne-Rhône-Alpes

INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON

votre parten'air
Atmo
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

FONDATION
INSA
LYON



#TRANSITIONENVIRONNEMENTALEETÉCOLOGIQUE

#RECHERCHE #IMPACTSOCIÉTAL

#MOBILISATIONCITOYENNE #PARTENARIATS