

WEBINAIRE

Jeudi 10 février 2022
10h - 12h



PROJET ASSOCIATIF

ACCOMPAGNER LES TERRITOIRES
D'Auvergne-Rhône-Alpes
DANS LEURS TRANSITIONS.

DÉROULÉ

10h – 10h10 : Accueil et présentation des participants.

10h10 – 10h20 : Introduction • *Éric Fournier*.

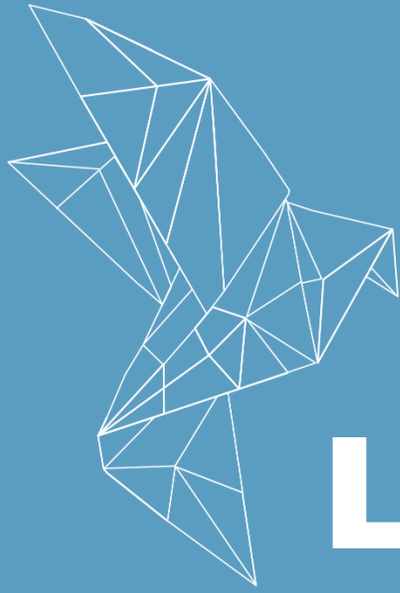
10h20-10h50 : Témoignages de parties prenantes externes.

11h-11h15 : Vision et ambitions de ce projet associatif • *Marine Latham*.

11h15 – 11h45 : Grands chantiers à mettre en œuvre • *Didier Chapuis, Stéphane Socquet-Juglard et David Petrone*.

11h45 – 11h50 : Perspectives du projet associatif « Et maintenant ? » • *Marine Latham*.

11h50-12h : Temps collectif final.



LES PARTIES PRENANTES



47

Représentants
des collectivités



24

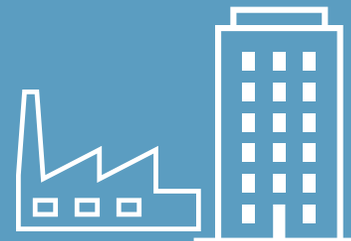
Personnalités qualifiées
Représentants du monde associatif
ou du milieu académique

107
participants
externes



19

Représentants
de l'Etat



17

Représentants
du monde économique



LES ÉQUIPES D'ATMO

93 salariés

PÔLE DE LYON



Sofia AHMED AHAMADA
Animatrice Scientifique



Valérie CANIVET
Correspondante Territoriale



Andrew FREI
Chargé de Communication



Cassandre NEYRAT
Chargée de Communication



Magali BENMATI
Ingénieure Expert



Agnès CHAMPONNOIS
Assistante de Direction



Didier GRENIER
Chargé d'Exploitation
Laboratoire Chimie



Philippe OLIVIER
Ingénieur Expert
Prévisionniste



Florence TROUDE
Responsable d'Unité 1



Nabil BEN SALEM
Ingénieur Expert
Prévisionniste



Hervé CHANUT
Ingénieur Expert



Marine LATHAM
Directrice Générale



Charles-Elie PETITJEAN
Chargé d'Études



Arthur VINDRY
Technicien de
maintenance



Clément BRET
Responsable
Laboratoire Chimie



Isabelle CLOSTRE
Responsable Communication



Marion LOOMANS
Chargée de Communication



Maxime PILORGÉ
Chargé d'études



Sébastien WAITZ
Ingénieur Expert
Prévisionniste



Sophie BRIGANT
Chargée de Communication



Maxime DELAUNAY
Technicien
Objets Connectés



Arnaud MARCHAND
Adjoint Technique
Chef de pôle



Ariane PROVENT
Chargée d'Études



Vanessa BROCCHI
Ingénieure Expert



Harry DUPONT
Ingénieur Expert



Florian MARTIN
Technicien de maintenance



Guillaume SALQUE-MORETON
Ingénieur Expert



Léa BRUSCHI
Ingénieure Expert



Jean-Luc FALQUET
Ingénieur Expert



Steve MICALLEF
Ingénieur Expert



Véronique STARC
Adjointe d'Unité 3

PÔLE DE GRENOBLE



Ilhème BOUGOURZI
Assistante
Ressources Humaines



Nicolas DALLEAU
Chargé d'Études
Prévisionniste



Thomas LACORDAIRE
Chargé d'Études



Rémi PRADIER
Assistant d'Études



Marie-Pierre VAGNOT
Adjointe d'Unité 1



Léo BOURBON
Apprenti Ingénieur
Numérique



Nicolas EXERTIER
Assistant d'Études



Lionel LEJEUNE
Responsable Informatique



Prisca RAY
Chargée d'Études



Romain VIDAUD
Chargé d'Études
Prévisionniste



Rose-Aimée BOUTEILLE
Comptable



Fabrice FINET
Chargé d'Études
Prévisionniste



Alexandre LORIDO
Chargé d'Études



Martin RUBBO
Technicien de
Maintenance



Nicolas VIGIER
Responsable d'Unité 4



Christelle CHABANIS
Technicienne de
Maintenance



Thomas FIQUET
Chargé d'Études Prévisionniste
Technicien de maintenance



Simon MARTINET
Ingénieur Expert



Stéphane SOCQUET
Directeur Production



Claire CHAPPAZ
Responsable d'Unité 2



Cécile FONTAGNÉ
Chargée d'Études



Gladys MARY
Correspondante
Territoriale



Alexandre THOMASSON
Responsable d'Unité 3



Mathieu COLOMBO
Technicien de
Maintenance



Sylvie HANOT
Responsable
Ressources Humaines



Bénédicte NAVARO
Chargée d'Études



Cécile TREBUCHON
Chargée d'Études



Julie COZIC
Adjointe d'Unité 2



Vincent JULIER
Développeur Webmapping



David PETRONE
Directeur Administratif
et Financier



Mireille TURC
Secrétaire Polyvalente

PÔLE DE CLERMONT-FERRAND



Abderrezak ALIANE
Technicien de Maintenance



Cyril BESSEYRE
Correspondant Territorial



Mathilde BOURLON
Chargée d'Études



Marlène DUCHATEAU
Ingénieure
Expert Communication



Yann FORTIER
Chargé de Mission
Informatique



Romain JOSEPH
Assistant d'Études



Arnaud LACHAIZE
Technicien de Maintenance



Marie MIGNY
Secrétaire Comptable



Valérie MURCIA
Assistante de Direction



Jérôme PLAISANT
Assistant d'Études



Arnaud RACHER
Chargé d'Études



Christophe SOULIER
Chargé de Missions
Bâtiments et Sécurité

PÔLE DE CHAMBÉRY



Magali BENMATI
Ingénieure Expert



Patrice BERNARD
Chargé d'Études Prévisionniste



Guillaume BRULFERT
Correspondant Territorial



Didier CHAPUIS
Directeur des Actions



Manuel COCHET
Chargé de Mission Informatique



Jacky DELEURENCE
Technicien de Maintenance



Mario DUVAL
Responsable Technique



Claudine GARCEAU-ALLIER
Assistante de Direction



Isabelle GIRERD
Contrôleuse Financier



Magali HEBRARD
Secrétaire Comptable



Bernard JOUVE
Ingénieur Expert



Olivier LAUTRAY
Technicien de Maintenance



Sabrina PONTET
Ingénieure Expert



Florent ROZE
Chargé d'Études Prévisionniste

PÔLE DE VALENCE



Géraldine GUILLAUD
Adjointe d'Unité 4



Pierre SALAZAR
Technicien de Maintenance



Hugo VIDAL
Chargé d'Études
Technicien de maintenance

PÔLE DE SAINT-ÉTIENNE



Foued BOUCHENNA
Ingénieur Expert



Laurent FAYOLLE
Adjoint Technique chef de pôle

QUELQUES RAPPELS



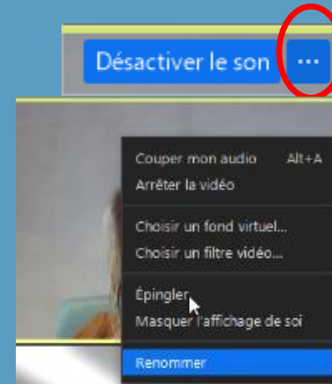
Je coupe mon micro quand je n'interviens pas.



J'utilise la fonctionnalité «lever la main» pour interpeller.



J'utilise ce menu pour signifier un problème technique (son, partage d'écran, etc.).



Je me nomme correctement sur ma visio avec mon prénom, mon nom et mon organisme.



Le support de présentation et la vidéo du webinar vous seront envoyés.

POSEZ TOUTES VOS QUESTIONS À MARION LOOMANS DANS LE TCHAT !



*COMPTE-TENU DU TEMPS IMPARTI QUELQUES
QUESTIONS SERONT SÉLECTIONNÉES, LE RESTE
DES QUESTIONS FERA L'OBJET D'UNE FAQ.*





INTRODUCTION

Éric FOURNIER,
Président d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes



LES TÉMOIGNAGES DE PARTIES PRENANTES EXTERNES

Jean-Luc FUGIT, Alain CLAPPIER, Hervé VILLARD et Emmanuel DONNAINT



TÉMOIGNAGE

Jean-Luc FUGIT,
Président Conseil National de l'Air et
Député du Rhône



TÉMOIGNAGE

Alain CLAPPIER,
Professeur à l'Université de Strasbourg
Laboratoire Image Ville Environnement



TÉMOIGNAGE

Hervé VILLARD,
Chef de Projet Environnement
Pôle métropolitain du Genevois français



TÉMOIGNAGE

Emmanuel DONNAINT,
Coordonnateur qualité de l'air à la DREAL
Auvergne-Rhône-Alpes

VISION ET AMBITION DU PROJET ASSOCIATIF

Marine LATHAM,
Directrice Générale d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes



LE FRUIT D'UNE LARGE CONCERTATION

DE NOS PARTIES PRENANTES EXTERNES



DES SALARIÉS



DE NOS INSTANCES DE GOUVERNANCE



CHANTIERS

Nouvelles orientations sur le modèle économique d'Atmo

Accompagnement et présence sur l'ensemble des territoires



Ingénierie Air Climat Energie

Evolution de la gouvernance d'Atmo

ATMO, LE RÉFÉRENT AIR AU COEUR DE L'ÉCOSYSTÈME TERRITORIAL POUR LES TRANSITIONS

PROGRAMMES

MISSION RÉGLEMENTAIRE



ANIMATION TERRITORIALE



INGÉNIERIE TERRITORIALE



RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT



SUPPORTS ET SYSTÈMES D'INFORMATION



Nouvelles réglementations et demandes de surveillance

Centre de ressources et de formation

QUIZZ





NOS CHANTIERS ET PROGRAMMES

Didier CHAPUIS, David PETRONE
et Stéphane SOCQUET-JUGLARD

DÉVELOPPER ET DÉPLOYER **UNE OFFRE D'INGÉNIERIE AIR-CLIMAT-ÉNERGIE** POUR **ACCOMPAGNER LES ACTEURS DES TERRITOIRES.**

Surveiller des
nouveaux composés

Et Valoriser
Les données

Développer les
partenariats

Offrir de
nouveaux services

Développer le lien et **les partenariats** Air-Climat-Énergie-Santé-Biodiversité

Proposer un
guichet unique

EXEMPLE D'AVANCÉE



ESP'ACE : un lieu commun Air Climat Energie

CRÉER UN CENTRE DE RESSOURCES, DE FORMATION ET D'ANIMATIONS SUR L'AIR.

Alimenter
un **centre
de ressources**

Animer des
communautés thématiques
sur les territoires

Étudier la
**forme juridique prise
par l'activité
de formation.**

Déployer
**une offre
de formation.**

Poursuivre **l'expérimentation et
le déploiement de
services innovants**

Vulgariser **les connaissances sur la
qualité de l'air**

EXEMPLE D'AVANCÉE



Un premier pas vers la **formation**

RENFORCER L'ACCOMPAGNEMENT DES PARTENAIRES ET ÊTRE PRÉSENT SUR L'ENSEMBLE DES TERRITOIRES.

Enrichir les travaux nationaux
sur les milieux ruraux

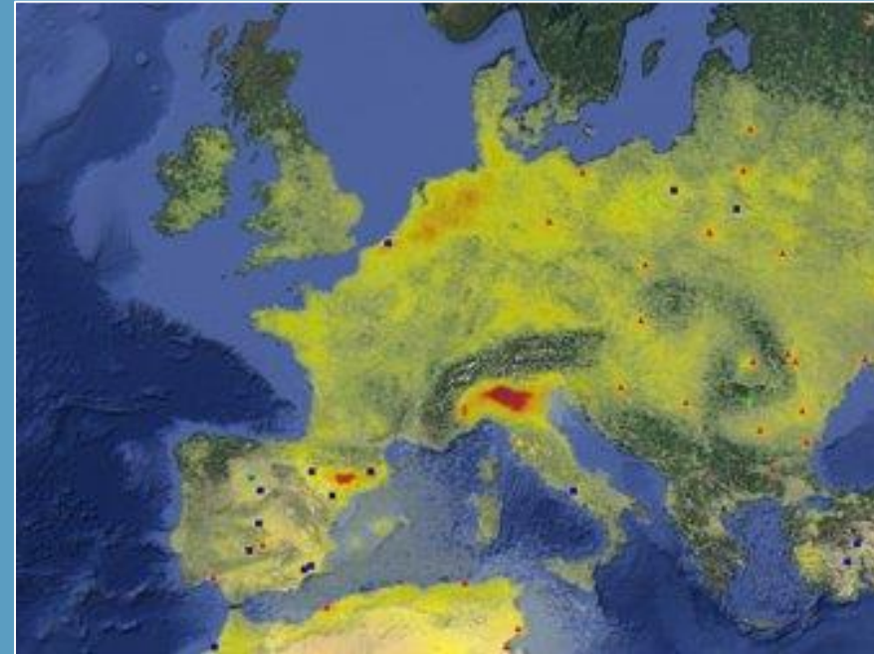
Accompagner
les territoires ruraux
et touristiques

Assurer un
service de
proximité

Construire des offres de service
adaptées aux enjeux :

Orienter la R&D sur
des problématiques spécifiques
de territoires.

EXEMPLE D'AVANCÉE



Evolution des connaissances
sur l'ammoniac grâce aux données satellitaires.

ETUDIER UNE **ÉVOLUTION DE LA GOUVERNANCE** POUR **AMPLIFIER LA CONCERTATION ET L'INFLUENCE D'ATMO.**

S'entourer de nouveaux partenaires et compétences pour s'adapter aux **besoins des territoires**

Faciliter la **participation citoyenne.**

Faire évoluer la **culture interne** pour renforcer l'écoute des acteurs du territoire.

Établir **des partenariats** avec des organismes relais pour mieux valoriser les données et les outils.

EXEMPLE D'AVANCÉE



Un modèle de gouvernance quadripartite unique en France et une concertation au plus proche du territoire.

FAIRE ÉVOLUER LE MODÈLE ÉCONOMIQUE.

Assurer l'équilibre
budgétaire des missions
réglementaires

Étudier
les conditions d'une
offre de formation.

Développer des services répondant
aux enjeux des partenaires

Tester de
nouveaux modes
de financement
des projets de
R&D.

EXEMPLE D'AVANCÉE



La QASA : un service en phase
avec les attentes du territoire.
Un exemple de nouveau modèle économique.

ANTICIPER **LES NOUVEAUX BESOINS DE SURVEILLANCE** Y COMPRIS RÉGLEMENTAIRES.

Organiser une veille et
identifier les **innovations**
applicables à la surveillance

Expérimenter les
nouvelles technologies de
mesures et élargir le spectre des
paramètres surveillés.

Organiser le **transfert**
des **innovations** dans les
méthodes opérationnelles.

Anticiper, préparer
les nouvelles réglementations,

Gérer les volumes de
données numériques
générées par les nouvelles
technologies.

EXEMPLE D'AVANCÉE



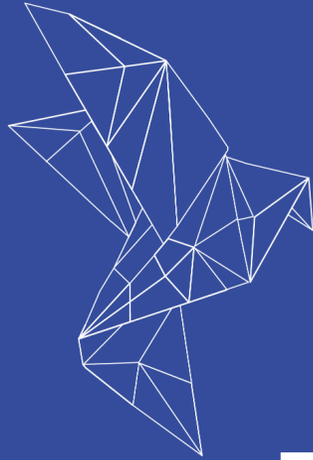
Les drones :
un outil innovant pour la surveillance.

POSEZ TOUTES VOS QUESTIONS à Marion Loomans DANS LE TCHAT !



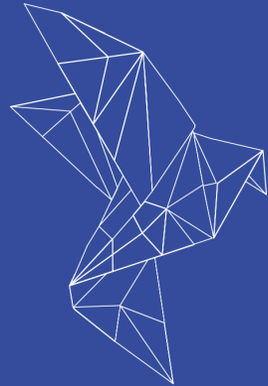
*COMPTE-TENU DU TEMPS IMPARTI QUELQUES
QUESTIONS SERONT SÉLECTIONNÉES, LE RESTE
DES QUESTIONS FERA L'OBJET D'UNE FAQ.*





PERSPECTIVES DU PROJET ASSOCIATIF

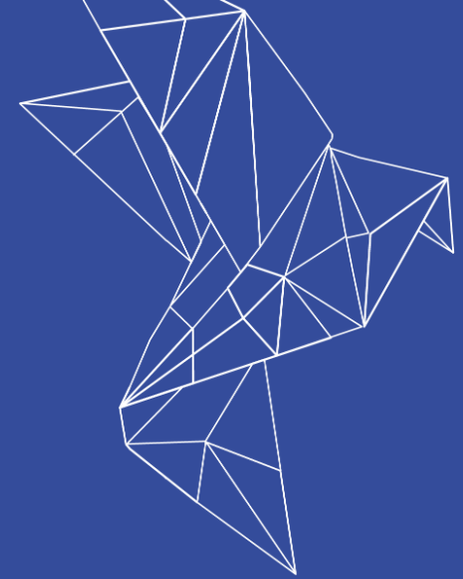
ET MAINTENANT ?



PILOTAGE
DE LA DÉMARCHE



RÉFLEXION INTERNE
POUR ADAPTER NOTRE
ORGANISATION



**RENDEZ-VOUS À NOTRE
ASSEMBLÉE GÉNÉRALE**
POUR UN POINT
D'AVANCEMENT

UN DOCUMENT DE SYNTHÈSE DU PROJET ASSOCIATIF

vous sera envoyé
prochainement par mail.



Pourriez-vous résumer

EN 1 MOT

LE PROJET

ASSOCIATIF

d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes ?

Flashez ce QR code :



Ou rendez-vous sur :

<https://app.klaxoon.com/join/ZTTWD4R>



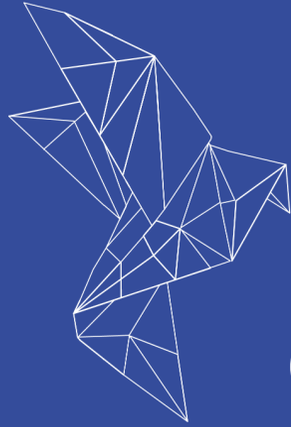


CONCLUSION

Éric FOURNIER,
Président d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

MERCI

POUR VOTRE PARTICIPATION



QUESTIONNAIRE DE SATISFACTION