



[Programme en version pdf](#)

## DATES & HORAIRES

### Judi 5 octobre 2017

- À partir de 13h30 : accueil, enregistrement
- 14h : introduction des journées de restitution par **Francis Allard**, professeur émérite au laboratoire des sciences de l'ingénieur pour l'environnement de l'université de La Rochelle et **Nadia Herbelot**, cheffe du service qualité de l'air de l'ADEME
- 14h30 – 16h45 : présentation et échanges autour de projets « air intérieur »

**INCIT'AIR** et **IMPACT'AIR** : deux projets au coeur des établissements scolaires de La Rochelle (Béatrice Cormerais de la ville de La Rochelle et Patrice Blondeau de l'université de La Rochelle)

**REAB** : intégrer la QAI lors d'une rénovation énergétique (Michèle Gouedic de Brest Métropole)

**ISO-AIR** : pour un air intérieur plus sain dans les services communautaires ISO 14001 (Samuel Degezelle de la communauté urbaine de Dunkerque et Cécile Basuïau Caudron du CEREMA)

**QAIL**, **ECAIMS** et **TRANSF'AIR** : rapides retours sur trois lauréats (Souad Bouallala de l'ADEME)

[Cliquez ici](#) pour lire les résumés de ces projets.

- Option 17h30-19h00 : visite optionnelle de la plateforme technologique bâtiment durable TIPEE (cf. encadré à droite). Attention, nombre de places limité à 70 personnes ! Possibilité de prise en charge pour le déplacement jusqu'au site et retour à 20h30 à l'Université.

### Vendredi 6 octobre 2017

- À partir de 08h30 : accueil, enregistrement, café de bienvenue
- 9h00 – 9h15 : ouverture de la journée par Johan Ransquin, directeur adjoint Villes et territoires durables de l'ADEME
- 9h15 – 16h : présentation et échanges autour de 9 projets « air extérieur »

**ISARD** : identification des sources d'aérosols dans le Grand Douaisis pour mieux connaître et agir (Esperanza Perdrix, IMT Lille Douai)

**PMTU** : vers la réalisation, la standardisation et la pérennisation d'enquêtes sur les déplacements des professionnels mobiles ? (Reinhard Gressel, IFSTTAR)

**MEET-PAMPA** : mesures des émissions réelles du trafic par Remote Sensing Device pour un plan d'action (Gaëtan Cheppe, ville de Lille)

**EMBRE** : enquête sur les pratiques et les usages du bois énergie individuel et du brûlage des déchets verts (Julie Vallet, Métropole du Grand Lyon)

**PROSP'AIR** : prospecter pour une agriculture innovante et respectueuse de la qualité de l'air (François-Xavier Schott, chambre régionale d'agriculture Grand Est)

**ECQA - Ambassad'Air** : la mesure de la pollution de l'air par des habitants à l'aide de micro-capteurs open source (Pauline Mordelet, ville de Rennes et Jacques Le Letty, MCE)

**CDU-CP** : étude d'opportunité pour un centre de distribution urbaine au centre de Paris (Laurence Morin, ville de Paris)

**PARCOURA** : impliquer des groupes d'habitants en vue d'améliorer les parcours piétonniers et cyclables (Henri Moreigne, Clermont Auvergne Métropole / Marie-Reine Fradet, ORS Auvergne-Rhône-Alpes / Benjamin Larras, ONAPS)

**GNV BUS&BOM** : étude de faisabilité du passage GNV des bus et bennes ordures de l'agglomération stéphanoise pour améliorer la qualité de l'air (Jean-Baptiste Thébaud, Jonction)

[Cliquez ici](#) pour lire le résumé de ces projets

- 16h00 : fin de la journée