

## LA PAROLE AUX DOCTORANT(E)S ET DOCTEUR(E)S

6 MAI 2021 - 14h-17h

### PROGRAMME

La réunion s'effectuera en visioconférence à l'aide du lien ci-dessous :  
<https://us02web.zoom.us/j/81475304014>

Chaque doctorant(e) ou docteur(e) présentera 10 min (+ 10min questions) son travail de recherche. (L'ordre de passage est susceptible d'évoluer).

- **Rebecca CASTEL** : Impact sanitaire des poussières de sol dans des écoles maternelles (IMBE)
- **Aurélié RIANDET** : Variabilité de la hauteur de la couche limite dans la région Aix-Marseille ; Caractérisation des sources de CO<sub>2</sub> dans la zone industrielle Fos-Berre (IMBE)
- **Justine VIROS** : Contribution de la litière à l'émission de Composés Organiques Volatils Biotiques : influence du changement climatique et implications sur la pollution de l'air (IMBE)
- **Lise LE BERRE** : Evolution physique et chimique des particules fines produites par le trafic maritime en zone portuaire et en champs proche (LCE)
- **Ludovic LELANDAIS** : Etude de bilan du CO<sub>2</sub> atmosphérique en région SUD-PACA : vérification des émissions fossiles et des puits naturels de CO<sub>2</sub> dans le secteur géographique de la métropole Aix-Marseille-Provence
- **Juan Miguel GONZALEZ SANCHEZ** : Atmospheric reactivity of polyfunctional organic nitrates in the aqueous-phase (LCE)
- **Marvin DUFRESNE** : Sources et déterminants des COV à Marseille (IMT)
- **Benjamin CHAZEAU** : Real-time characterisation of the submicronic aerosol and its atmospheric dynamics at the Marseille-Longchamp supersite (LCE)

La journée s'achèvera avec une présentation rapide et informelle des nouvelles candidatures de thèses.

Nos plus sincères remerciements pour votre présence le jeudi 6 mai à 14h