

Programme du 18 novembre

Anniversaire des 10 ans du LATMOS

Accueil café dès 9h

9h30
Ouverture



Introduction par le LATMOS, Sorbonne Université, l'UVSQ, le CNRS et le CNES

10h10
Présentations



Observer et étudier les enveloppes terrestres depuis l'espace
Ozone / cycle de l'eau et surfaces

11h15
Présentations



Quoi de neuf dans le système solaire ?
Saga martienne / planétologie comparée

12h10
Table ronde 1



Complémentarités : Terre / univers en observation, développement instrumental / modèles

12h40
Déjeuner



14h
Présentations



De la paillasse à l'étude in-situ
Lidar / Radar / Ballons

15h05
Présentations



Terre et planètes en équation
Reprobus / modélisation régionale

15h45
Quizz



Connaissez-vous le LATMOS ?

16h15
Présentation



Simuler en laboratoire
Atmosim PAMPRE

16h45
Table ronde 2



Quels rôles et quels défis pour le LATMOS ?
Nanosat / deep learning / miniaturisation / climat

17h15
Conclusion

