

AVIS DE SOUTENANCE

Mme AXELLE WALKER présente ses travaux en soutenance le :
12 décembre 2023 à 14h00

à l'adresse suivante :

Amphi A - bâtiment B3/B24 Campus Poitiers

en vue de l'obtention du diplôme :

Doct en Terre Solide : Géodynamique enveloppes supérieures

La soutenance est publique.

- Titre des travaux : Analyse morpho-fonctionnelle de la denture des primates catarrhiniens : combinaison de la topographie dentaire 3D, de la morphométrie géométrique 3D, des approches expérimentales et de la modélisation.
- Ecole doctorale : Rosalind Franklin : Energie, Environnement, Biologie-Santé
- Section CNU : 36 - Terre solide : géodynamique enveloppes
- Unité de recherche : Laboratoire de Paléontologie, Evolution, Paleoecosystèmes, Paléoprimatologie
- Directeur : M. GILDAS MERCERON, Directeur de recherche
- Codirecteur : M. FRANCK GUY, Chargé de recherche
- Second codirecteur : M. VINCENT LAZZARI, Maître de conférences

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme DEBBIE GUATELLI-STEINBERG	Professeur des Universités		Rapporteuse du jury
Mme ELLEN SCHULZ-KORNAS	Chercheur Senior	Université de LEIPZIG	Rapporteuse du jury
M. CEDRIC GAUCHEREL	Directeur de recherche CNRS	CIRAD MONTPELLIER	Membre du jury
M. FRANCK GUY	Chargé de recherche	Centre National de la Recherche Scientifique	Membre du jury
M. VINCENT LAZZARI	Maître de conférences	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
Mme LAURA MARTINEZ-MARTINEZ	Maître de conférences	Université de BARCELONE	Membre du jury
M. GILDAS MERCERON	Directeur de recherche	Centre National de la Recherche Scientifique	Membre du jury

