



université PARIS-SACLAY

VALÉRIE CIARLETTI EST LA NOUVELLE DIRECTRICE DE L'OVSQ

Valérie Ciarletti a été nommée directrice de l'OVSQ, à compter du 1er janvier 2023, par la Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche, sur proposition des deux tutelles de l'OVSQ, le CNRS-INSU et l'UVSQ.

Valérie Ciarletti est ingénieure, diplômée de l'école Centrale Paris (option physique des particules) en 1984. Elle a obtenu un DEA en physique des gaz et plasmas à Paris 6 puis une thèse sur la propagation des ondes électromagnétique dans l'atmosphère au CNET (Centre National d'Etudes des Télécommunications).

Elle a été maîtresse de conférences à l'université de Paris Nord et a obtenu son HDR en 2004. Depuis 2008, elle est professeure à l'UVSQ et pratique sa recherche au sein du LATMOS, laboratoire de l'OVSQ. Ses activités de recherche ont toujours porté sur l'électromagnétisme appliqué. Depuis une quinzaine d'année, elle s'intéresse plus particulièrement au sondage électromagnétique des sous-sols planétaires. Elle est également responsable scientifique du radar WISDOM qui a été sélectionné pour la mission ExoMars dont l'objectif est la recherche de traces de vie dans le sous-sol martien.

Depuis 2014, Valérie Ciarletti était directrice adjointe du LATMOS, plus particulièrement en charge des relations avec le CNES avant sa nomination en tant que Directrice de l'Observatoire de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ) en janvier dernier. Elle a également été membre du Comité Paritaire d'Etablissement (CPE) de l'UVSQ de 2019 à 2023 et membre élue au conseil de l'UFR des sciences de l'UVSQ de 2021 à 2023.