

CURRICULUM VITAE

Date de naissance : 19 avril 1985

Nationalité : Française

E-mail : remi.maurice@cnrs.fr

ORCID : 0000-0003-2889-6518

Chargé de recherche CNRS – Chimie Quantique

Institut des Sciences Chimiques de Rennes (ISCR) – UMR 6226

Équipe Chimie Théorique Inorganique (CTI)

Diplômes

- 2006 Université de Toulouse 3**
Licence de Chimie spécialité Chimie Moléculaire.
- 2007 Université de Toulouse 3**
Maîtrise de Chimie parcours Sciences Analytiques.
- 2008 Université de Toulouse 3**
Master de Chimie spécialité Chimie Physique et Théorique.
- 2011 Université de Toulouse**
Doctorat en Physico-Chimie Théorique.
- 2011 Université de Tarragone (Espagne)**
Doctorat en Sciences Chimiques et Ingénierie.
- 2018 Université de Nantes**
Habilitation à Diriger des Recherches en Chimie Physique, Chimie Théorique.

Post-doctorats

- 2011–2012 Université de Groningue (Pays-Bas)**
Magnétisme du solide et états excités de systèmes organiques.
- 2012–2013 Université du Minnesota (États-Unis)**
Chimie des actinides et réseaux organométalliques nanoporeux.

Laboratoires d'affectation au CNRS

- 2013–2021 Laboratoire Subatech, UMR 6457, Nantes**
Radiochimie théorique.
- Depuis 2021 Institut des Sciences Chimiques de Rennes (ISCR), UMR 6226, Rennes**
Radiochimie théorique et magnétisme moléculaire.

Responsabilités nationales

- Membre élu du Conseil Scientifique de l'IN2P3 : 2019–2023.
- Directeur adjoint du GDR 3333 « Réseau Français de Chimie Théorique » (RFCT) : 2018 – 2022.
- Directeur adjoint du GDR 2161 « Théories, Modélisations et Simulations Atomistiques » (ThéMoSiA) : depuis 2023.