

Directrice de L'ENSIL-ENSCI

I : ETAT CIVIL

Nom d'usage : AUPETIT-BERTHELEMOT
Prénom : Christelle
50 ans, mariée, 3 enfants

II : FONCTION ACTUELLE

Grade : **Professeurs des Universités à l'Université de Limoges**

Adresse professionnelle : ENSIL/ENSCI
Parc ESTER Technopole
16, Rue Atlantis
BP 6804
87068 Limoges Cedex

Coordonnées professionnelles : christelle.aupetit@unilim.fr
☎ : 05.55.42.36.81

*Laboratoire de recherche:
de rattachement* : Xlim, UMR CNRS 7252
Pôle Electronique,
Axe : Systèmes et Réseaux Intelligents (SRI), équipe SYCOMOR
(SYstèmes et réseaux de COMmunications Optique et Radio)
Axe Système RF équipe C2SNL (Composants Circuits Systèmes Non
Linéaires)

III : DISCIPLINE DE RECHERCHE

Domaine de recherche : Composants électroniques et optoélectroniques : de l'analyse de leurs dysfonctionnements à leur intégration en système de télécommunication.
Systèmes de télécommunications optiques.
Modélisation, Simulation, Expérimentation, Démonstrateurs

IV : FORMATION DETAILLEE ET SITUATIONS ADMINISTRATIVES

1992-1995 : **Diplôme d'ingénieur de l'Ecole Nationale Supérieure d'ingénieur de Limoges** – spécialité Electronique Télécommunication Instrumentation et essais (1^{ère} promotion de l'école)

1994-1995 : **DEA de Télécommunications Hautes Fréquences et Optiques**, facultés des Sciences et Techniques de Limoges en parallèle de la 3^{ème} année d'école d'ingénieur

1995-1998 : **Doctorat en Electronique des Hautes Fréquences et Optoélectronique** de l'Université de Limoges. **Mention** : Très Honorable avec Félicitations du Jury

1998- 1999 : **Ingénieur de Recherche contractuel à l'ENSIL** - spécialité Electronique Télécommunication Instrumentation et essais

Sept 1999-Aout 2010 : **Maître de Conférences** à l'université de Limoges –Ecole Nationale Supérieure d'ingénieurs de Limoges (ENSIL)

4/12/2006 : **Habilitation à Diriger des Recherches** (Université de Limoges)

Sept 2010 : **Professeur** à l'université de Limoges –ENSIL puis ENSIL-ENSCI (en 2017)

Titulaire de la **Prime d'Encadrement Doctoral et de Recherche/ Prime d'Excellence Scientifique** depuis le 1^{er} septembre 2003, sans discontinuité

V : TACHES D'INTERET COLLECTIF

- **Membre de commissions locales et nationales**

- ~ Membre du Conseil National des Universités (CNU) de la 63^{ème} section de 2003 à 2010 et depuis 2015.
- ~ Membre de Commissions de Recrutement 63^{ème} section et de comités de sélection pour les Universités de Limoges, Bordeaux, Montpellier, Brest, Rennes, Strasbourg, Valenciennes, Tours, Bordeaux, Lyon...
- ~ Membre Expert dans les jurys de concours de recrutement CNRS ou Universitaires (postes Ingénieurs de Recherche, d'Etude, et d'ASI,).
- ~ Présidente de Concours de recrutement de PRAG (Personnels enseignants du second degré affectés dans le supérieur)
- ~ Membre de la Commission ministérielle d'équivalence de l'institut Mines-Télécom (2020-2024)

- **Expertises Nombreuses**

- ~ AERES : Évaluation des unités de recherche (2009)
- ~ HCERES : Evaluation des unités de recherche (vague B) 2016 et 2019 ; Evaluation d'établissement (2022)
- ~ ANR : rapporteur de 7 projets : programme VERSO, (2009) ; programme Blanc International ; programme P2N (2013) ; AAP Générique (2016 & 2018)
- ~ ANRT : rapporteur de dossiers CIFRE
- ~ European Science Foundation (Science Connect) : (2018-2019)
- ~ Irish Research Council : (2018)
- ~ Fondation Canadienne pour l'Innovation (FCI) : (2019)
- ~ Appel d'offre (ASTRE : Action de Soutien à la Technologie et à la Recherche en Essonne) du département de l'Essonne, (2009)
- ~ Institut Mines-Telecom, programme Futur et Ruptures, (2013)
- ~ Appel d'Offre International pour l'Université de Limoges (2013-2015)
- ~ BPI-France pour le 16^{ème} concours National d'Aide à la création d'Entreprises de Technologies Innovantes, (2014)
- ~ Membre Expert du comité Scientifique et Technique de l'école Doctorale « Information and Communication technologies » de l'Université de Modène, expertise de 5 thèses par an (2012-2013-2014)
- ~ Expertise de dossiers d'Eméritat pour l'Université de Rennes 1

- **Tâches et Responsabilités administratives**

- ~ **De 2007 à 2013** : Chargée de mission (Directrice de la communication) auprès du Directeur pour la promotion des formations de l'Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Limoges (ENSIL) vers le tissu socio-économique
- ~ **2001-2014** : Responsabilité d'années de la formation ELT
- ~ **Septembre 2012-2014** : Responsable adjoint de la spécialité Electronique et Télécommunications de l'ENSIL
- ~ **2014-2022** : Responsable de la spécialité Electronique et Télécommunications de l'ENSIL

VI : PARTICIPATION A DES JURYS AU NATIONAL

6 jurys d'Habilitation à Diriger des Recherches, 70 jurys de Thèse, 3 Jurys de DRT, 18 jurys de Master, 20 jurys de stage Ingénieurs par an

VII : METRIQUE RECHERCHE

Co-auteur de plus de 130 articles dans des revues et conférences internationales et de plus de 80 articles dans des conférences et workshop nationaux

Encadrement de 17 thèses de l'Université de Limoges dont 5 en co-tutelle avec des pays étrangers (Algérie, Bénin, Sénégal...), 2 Post-doc, 7 Masters

Responsabilité scientifique et technique de 13 Projets de recherche (RNRT/ANR –Européen-Région-) + 7 contrats de gré à gré avec des entreprises, 1 projet NOUR 21 (Algérie), 1 projet Hubert Curien TASSILI (Algérie)

Reviewer de nombreux articles scientifiques pour des revues et conférences nationales et internationales en lien avec mes activités de recherche.

VIII : CREATION D'ENTREPRISE

En 2016, co-fondatrice avec deux diplômés de l'ENSIL-ENSCI de la société UNOVA implantée à Limoges. La société compte 12 salariés fin 2021, elle est spécialisée dans le développement de solutions digitales sur mesure (<https://www.unova.fr>).