

# PHILIPPE KATZ

36 ans (né le 29 février 1988, Saint-Brieuc) 83, boulevard de l'Égalité  
Nationalité : Française 44100 Nantes  
Permis B +33 (0)6-30-89-63-36  
philippe.katz@univ-nantes.fr



## Doctorant en Philosophie des Sciences – PhD en Traitement du Signal

### Formation

---

2022-	Doctorat Philosophie – La genèse de la théorie de la relativité chez Henri Poincaré (Nantes Université) Directeur de thèse : Prof. Dr. Scott A. Walter
2020-2021	Master 1 Philosophie – Logique, Ontologie, Histoire de la philosophie (Nantes Université)
2018-2023	Master 2 recherche Épistémologie et histoire des sciences et des techniques (Nantes Université)
2011-2014	Doctorat Traitement du signal (Université de Bretagne Occidentale) Directeur de thèse : Prof. Dr. Ayman Alfalou – Encadrant de thèse : Dr. Michael Aron
2010-2011	Master 2 recherche Signaux et Images en Biologie et Médecine (Université de Bretagne Occidentale)
2008-2011	Ingénieur Isen
2006-2008	Classes préparatoires intégrées MPSI/PSI

### Expériences d'Enseignement

---

2023-2024	CHARGÉ DE COURS – UNIVERSITÉ DE POITIERS Philosophie des sciences (L2) – 1 semestre
2023-2024	CHARGÉ DE COURS – ICAM NANTES Épistémologie (L2) – 1 semestre
2022-2024	CHARGÉ DE TD – NANTES UNIVERSITÉ Méthodologie du Travail Universitaire (L1) – 2 ans
2021-2022	ENSEIGNANT EN SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE – 1 an
2016-2018	ENSEIGNANT EN SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE – 2 ans Professeur principal – Première STI2D
2016-2017	ENSEIGNANT EN ÉLECTRONIQUE ET RÉSEAUX INFORMATIQUES – 1 an BTS Systèmes Numériques – Terminale STI2D (Année d'examen)
2015-2016	ENSEIGNANT EN TECHNOLOGIE – 1 an Collège (toutes les classes)
2012-2013	CHARGÉ DE TP ET TD Électronique, signaux et systèmes, algorithmie

### Expériences de Recherche

---

2022-	DOCTORANT EN PHILOSOPHIE CAPHI (Centre Atlantique de Philosophie) – Nantes
2011-2014	DOCTORANT EN TRAITEMENT DU SIGNAL ISEN Brest – Malakoff Mederik 4 publications : 1 letter (Optics Letters), 1 bookchapter, 2 articles de conférence (SPIE et Grets) )
2011	INGÉNIEUR DE RECHERCHE - Stage de 6 mois Centro Interdipartimentale di Mente e Cervello - Università degli studi di Trento – Rovereto, ITALIE
2010	INGÉNIEUR DE RECHERCHE - Stage de 4 mois Institut de Neurosciences de la Timone - CNRS – Marseille 1 publication (Frontiers in Neurosciences)

### Maîtrise des langues

---

Anglais	First Certificate Exam of Cambridge
Allemand	Intermédiaire (A1)

### Activités / Loisirs / Divers

---

Littérature	Romans, littérature historique et scientifique
Musique	Musique concrète, auto-générative
Sports	Escalade, course à pieds