

# Pierre MERCURIALI

## Formateur en mathématiques, informatique, intelligence artificielle

Permis B  
7, Rue des Cerisiers -- 55 000 COMBLES-EN-BARROIS  
**TEL** 06 62 66 39 45 **E-MAIL** mercuriali.pierre@gmail.com  
**LinkedIn** <https://www.linkedin.com/in/pierre-mercuriali-8aa885aa/>  
**SITE WEB** pierremercuriali.github.io



## À PROPOS

Je mets mes connaissances et mon expérience au service de la société par la formation et la recherche scientifique qui sont mes points forts. Je suis passionné par la découverte et le partage de celle-ci à tous publics. J'illustre mes propos et mes explications de manière graphique et concrète par l'histoire et l'histoire de l'art.

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

### Compétences opérationnelles

Sens de la communication  
Pédagogie et ingénierie pédagogique  
Adaptabilité  
Bienveillance  
Esprit de synthèse

### Connaissances techniques

Mathématiques appliquées  
Informatique et intelligence artificielle  
Développement et programmation  
Sciences naturelles  
Pilotage de formation

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- septembre 2024 - maintenant - **rédacteur freelance**, informatique, mathématiques
- juin 2024 - août 2024 - **formateur**, cybersécurité - CNAM
- janvier 2023 - juillet 2024 - **chercheur senior**, informatique, humanités numériques - Université de Lorraine
- décembre 2020 - décembre 2022 - **ingénieur de recherche postdoctoral**, informatique - TUDelft (Pays-bas)
- octobre 2016 - décembre 2020 - **chercheur doctoral**, informatique - Université de Lorraine

## LANGUES

**Anglais** : bilingue ; **Italien** : conversationnel ; **Néerlandais, polonais** : notions

## ÉTUDES ET DIPLÔMES

- 2023 - **Qualification maître de conférence** - CNU 27 (informatique)
- 2020 - **BAC+8 (DOCTORAT)** - informatique théorique - Université de Lorraine
- 2016 - **BAC+5 (MASTER)** - sciences cognitives, traitement automatique des langues - Université de Lorraine
- 2014 - **BAC+2 (DEUG)** - anglais, histoire de l'art - Université de Lorraine
- 2012 - **BAC+3 (LICENCE)** - mathématiques - Université Nancy-I