

# Philippe Cholet

406 le plessis pas brunet  
44390 Nort sur Erdre  
☎ 06 83 22 98 25  
✉ phcholet@orange.fr  
📁 pcholet.github.io  
🌐 Philippe-Cholet



## Éducation

- 2009 **Baccalauréat série S**, *Lycée Camille Claudel*, Blain, *spécialité Maths*.
- 2009–2011 **CPGE MPSI-MP\***, *Lycée Clemenceau*, Nantes.
- 2011–2012 **Licence 3**, *Université Rennes 1 et ENS Cachan Antenne de Bretagne*, Rennes, *Magistère*.
- 2012 **Stage d'initiation à la recherche**, *LMJL*, Nantes, 5 semaines.  
*Approche de la K-théorie algébrique*
- 2012–2013 **Master 1**, *Université Rennes 1 et ENS Cachan Antenne de Bretagne*, Rennes, *Magistère*.
- 2013 **Stage d'initiation à la recherche**, *ICJ*, Lyon, 8 semaines.  
*Théorème des nombres premiers en progression arithmétique*
- 2013–2014 **Master 2 MEEF mathématiques (préparation à l'agrégation)**, *Université Rennes 1 et ENS Rennes*, Rennes, *Magistère*.
- 2014 **Agrégation de Mathématiques**, *option calcul formel*.
- 2014–2015 **Master 2 (niveau)**, *Université Rennes 1 et ENS Rennes*, Rennes, *option Algèbre et Géométrie*.
- 2015–2016 **Master 2 (niveau)**, *Université Lyon 1 et ENS Lyon*, Lyon, *parcours combinatoire*.

## Expériences professionnelles

- 2015–2016 **Quatre heures de colle hebdomadaires de mathématiques**, *CPGE*, Lyon.  
*Lycée Jean Perrin (PCSI et MP), Lycée La Martinière Monplaisir (MPSI)*
- 2016–2017 **Professeur de mathématiques**, *Collège Fernand Puech*, Laval.  
*Deux classes de 4e*
- 2017–2018 **Professeur de mathématiques**, *Lycée Leonard De Vinci*, Montaigu.  
*Deux classes de 2nde*

## Compétences informatiques

Web	HTML, CSS	$\text{\LaTeX}$	mise en forme
Pascal	en CPGE	C++	en Master 1
Calcul formel	Maple	Python 3	en autodidacte - 1 an et demi