

L'Université de Neuchâtel met au concours un poste de

**Post-doctorant-e FNS à 100%
au sein de l'Institut de mathématiques**

Exigences

- Doctorat en mathématiques
- Excellentes connaissances scientifiques dans les domaines de théorie des nombres et géométrie algébrique

Activités de recherche

- Participation scientifique au projet FNS « Atypical and typical intersections in semiabelian varieties » de Dr. Gabriel Dill

Mots clés

- Géométrie diophantienne et arithmétique, variétés semiabéliennes, espaces de module, variétés de Shimura mixtes, intersections atypiques

Entrée en fonction : **01.04.2026** ou à convenir.

Durée de l'engagement : 2 ans, traitement et obligations selon le règlement du FNS.

Délai de postulation : **15.12.2025**

Les dossiers de candidature, contenant une lettre de motivation, un curriculum vitae (contenant une liste des publications), une déclaration de recherche, une copie des titres et les coordonnées de trois personnes de référence, doivent être envoyés par e-mail à secretariat.maths@unine.ch en un seul fichier PDF d'ici le **15 décembre 2025**.

Le traitement salarial est en fonction du barème de l'Université de Neuchâtel.

De plus amples renseignements peuvent être obtenus auprès du Dr. Gabriel Dill gabriel.dill@unine.ch.

Soucieuse de promouvoir la diversité au sein de son personnel, l'Université de Neuchâtel s'engage à offrir des conditions de travail non discriminatoires.

