

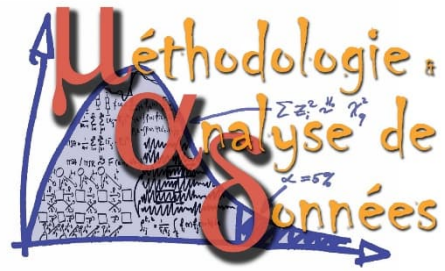


**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

SECTION DE PSYCHOLOGIE
METHODOLOGIE ET ANALYSE DE DONNEES

<http://www.unige.ch/fapse/mad/renaud>

Prof. O. Renaud



UN POSTE DE POST-DOC de Statistique en Psychologie

Taux d'activité et durée	100% ou à convenir. Durée de 3 ans (maximum)
Titre exigé	Doctorat en statistique, en psychologie, en neurosciences, ou titre équivalent obtenu depuis moins de 5 ans pour nationalité CH ou pays membre de l'EU ou de l'AELE. Depuis moins de 2 ans sinon.
Profil souhaité	Fort intérêt pour la statistique et l'analyse de données appliquées à des recherches en psychologie, en particulier sur les modèles à effets mixtes, les comparaisons multiples, l'analyse de signaux d'imagerie cérébrale ou le rééchantillonnage; volonté de se former dans le domaine Maîtrise de logiciels statistiques Langues : français (enseignement) et anglais (recherche)
Enseignement	Encadrement des Travaux dirigés des cours de Méthodologie et analyse de données du Bachelor et du Master en Psychologie Participation au service de consultation en Méthodologie et analyse de données
Recherche	Recherche dans le domaine proposé
Entrée en fonction	1 ^{er} septembre 2026
Candidature	Le dossier de candidature doit contenir : <ul style="list-style-type: none">• CV, liste officielle des cours suivis, relevés des notes• Lettre de motivation, incluant votre intérêt pour le thème proposé• Court descriptif de votre doctorat Renseignements complémentaires et postulation (en version électronique uniquement) : Olivier.Renaud@unige.ch
Délai	Les candidatures seront évaluées à partir du 26 avril 2026 jusqu'à ce que le poste soit repourvu.