

**Ecole doctorale d'hiver** : VariaForMea, 10-12 décembre 2018 à Macolin (Swiss Olympic House).

**Thématique 2018** : *Dealing with open data in language sciences*

**Organisation** : prof. Jacques Moeschler (UniGe), Cristina Grisot (UniNe, UniGe), David Blunier (UniGe)

**Personne de contact pour le programme** : [cristina.grisot@unige.ch](mailto:cristina.grisot@unige.ch)

Personne de contact pour la partie administrative (logement, transport, rémunération, etc.) :

[david.blunier@unige.ch](mailto:david.blunier@unige.ch)

## Programme

### 1. *Introduction et sensibilisation à la question des données dans la recherche* (lundi après-midi 10 décembre)

- Intervenants : **Mme. Alexandra Stam** et **M. Pablo Diaz**, centre FORS, UniL, <https://forscenter.ch/notre-profile/mission/?lang=fr>
- Résumé du contenu : placer un cadre aux questions liées aux données dans la recherche, le pourquoi de l'éthique, du partage, les craintes des chercheurs à ce sujet, quelles données partager, l'importance de la documentation)

### 2. *Questions éthiques, légales et sécurité* (mardi matin 11 décembre)

- Intervenant : **M. Arthur Zinn**, Commission cantonale VD d'éthique de la recherche sur l'être humain, <http://www.cer-vd.ch/>
- Résumé du contenu : comité d'éthique, accès aux données et sécurité, droits d'auteur, protocole de recherche, inclusion et exclusion des participants, le type de données récoltées pour déterminer le caractère sensible des données, la manière de récolter les données, la fiabilité des données, protections des participants mais aussi des chercheurs, etc.).

### 3. *Préparer le Data Management Plan (DMP) et le rôle du DMP pour un projet de recherche* (mardi après-midi 11 décembre)

- Intervenant : **M. Lionel Perini**, FNS, [http://www.snf.ch/fr/leFNS/points-de-vue-politique-de-recherche/open\\_research\\_data/Pages/data-management-plan-dmp-directives-pour-les-chercheuses-et-chercheurs.aspx](http://www.snf.ch/fr/leFNS/points-de-vue-politique-de-recherche/open_research_data/Pages/data-management-plan-dmp-directives-pour-les-chercheuses-et-chercheurs.aspx)
- Résumé du contenu : plan de gestion des données, le cycle de vie des données, pourquoi un DMP, les quatre rubriques du DMP : collecte et documentation des données, aspects éthiques, juridiques et sécuritaires, archivage et préservation des données, et partage et réutilisation des données.

### 4. *Stockage, préservation, partage et réutilisation des données* (mercredi matin 12 décembre)

- Intervenants : **M. Brian Kleiner** pour le centre FORS ; en discussion une personne pour le centre DaSCH, UniBasel, <http://dasch.swiss/>
- Résumé du contenu : où et comment stocker les données ; conservation des données à longue durée, type de format qui se conserve ; partage dans l'équipe, dans le département et avec d'autres chercheurs/équipes ; types de licence pour partager les données ; selon les principes FAIR Data - document sur le site du FNS)