

La soutenance de mémoire de Master en sciences sociales
- pilier sociologie - de

Monsieur Charles-Nelson Jaggi

« Impact de l'intelligence artificielle sur le champ du design
graphique suisse romand »

*Transformations, enjeux et perspectives de l'intégration d'une nouvelle technologie
dans un domaine professionnel*

aura lieu le

12 février 2026, 14h30

à l'Institut de sociologie – Faubourg de l'Hôpital 27 – salle FH 002

Directeur de mémoire : Philip Balsiger

Experte : Núria Sánchez-Mira

Résumé :

Cette recherche analyse les effets de l'intelligence artificielle sur le champ du design graphique en Suisse romande, en s'intéressant aux perceptions, aux stratégies et aux formes d'ajustement développées par les professionnel·le·s face à l'introduction de cette technologies. A partir d'entretiens menés auprès de designers graphiques, d'enseignant·e·s et de personnes non-professionnel·le·s, l'étude examine la manière dont une innovation technologique contribue à reconfigurer un métier, tant sur le plan organisationnel que symbolique et sociétal. La recherche met en lumière la pluralité des expériences et des représentations du changement technologique, ainsi que les tensions, résistances et processus d'appropriation associés à l'usage de l'intelligence artificielle. En analysant les convergences et divergences entre les différent·e·s acteur·rice·s, ce travail permet de saisir la relation contemporaine des designers graphiques à l'intelligence artificielle et d'esquisser les transformations professionnelles à venir. Ce mémoire s'inscrit ainsi dans une réflexion plus large sur le rôle des technologies numériques dans le monde du travail à l'ère de l'industrie 4.0.