

IDProf | Identité Professionnelle des (futurs) enseignants de langues

Le projet de recherche IDProf concerne l'étude de l'identité professionnelle d'enseignants (du premier degré, du second degré, ainsi que ceux du supérieur), dans sa construction dynamique, ses dimensions émotionnelles et sociales, en particulier en ce qui concerne les langues-cultures.

Attaché à différents dispositifs de formation (pré-)professionnalisante, IDProf vise à identifier des indicateurs constitutifs de l'identité professionnelle, des points d'attention aux dilemmes externes et internes rencontrés au cours du processus formatif ou de moments significatifs de la carrière.

IDProf s'inscrit comme projet de recherche à visée transformative de l'école à travers l'identification de leviers potentiels pour de futures actions de formation. Le projet de recherche aborde les liens entre Recherche et Formation sur la question des langues-cultures, leurs composantes individuelles et sociales dans le processus de développement de l'identité et de la professionnalité des (futurs) enseignants.

Un mémoire de master soutenu en 2021 se prolonge par un doctorat en lien avec ce projet de recherche.

IDProf prévoit de se déployer dans un groupe de travail inter-laboratoires et interdisciplinaire. Il s'articule avec le RTP Éducation du CNRS, auquel contribue l'ATILF.

Membres du projet

Séverine Behra, MCF, UL-INSPÉ, ATILF, UMR 7118 (coordination)

Agathe Chassard, doctorante, enseignante et formatrice, laboratoire ATILF, UMR 7118

Hélène Erikson, doctorante, formatrice UL-INSPÉ, laboratoire ATILF, UMR 7118

Églantine Guely-Costa MCF, UL-INSPÉ, ATILF, UMR 7118

Dominique Macaire, PU, UL-INSPÉ, ATILF, UMR 7118 (représentante RTP Éducation, CNRS)

Guillaume Nassau, MCF, UL-INSPÉ, ATILF, UMR 7118

Julie Prévost, docteure, enseignante et formatrice, laboratoire ATILF, UMR 7118

Hani Qotb, HDR, Université de Koweït, ATILF, UMR 7118

Kossi Seto Yibokou MCF, UL, ATILF, UMR 7118

Wu Jing, Professeure invitée (Chine), laboratoire ATILF, UMR 7118

Financement

Université de Lorraine : Pôle CLCS, Composante INSPÉ ; laboratoire ATILF CNRS UMR 7118