

Master International Humanités Numériques

Co-accrédité avec l'Université Laval (Canada)
et en partenariat avec l'Institut Catholique de Lille

Formation d'excellence et unique mention du domaine dans la région Hauts-de-France, le Master International Humanités Numériques, mis en place à la rentrée 2019-2020, propose une articulation entre les disciplines humanités, arts, sciences et ingénierie numérique, l'acquisition de connaissances scientifiques fondamentales dans le domaine du numérique, la dynamique de projet en vue de l'insertion professionnelle des étudiants.



Objectifs :

Le Master International Humanités Numériques vise à former des étudiant-es à la maîtrise technique des outils numériques et de l'analyse de data, aux innovations technologiques et aux enjeux et défis sociétaux, aux nouveaux métiers relatifs à la valorisation des données et des usages (créatifs, commerciaux...) numériques en développant des dispositifs et en organisant des applications transmultimédia. S'appuyant sur un environnement universitaire et économique fécond, le master Humanités Numériques se déclinera en quatre parcours :

- Écritures numériques
- Arts vivants numériques
- Patrimoines numériques matériels et immatériels
- User experience design : Communications numériques et objets connectés.

Débouchés :

Les étudiant-es issu-es du Master peuvent exercer comme cadres-concepteurs des dispositifs d'information ou scéniques, chefs de projet en médiation des patrimoines numériques, Cultural Community manager, experts en solutions d'outils intelligents.

Pour l'ensemble des parcours, des débouchés sont également possibles dans le secteur de la recherche et du développement : enseignement supérieur, grands organismes de recherche publics, centres de recherche des grands groupes actifs dans le domaine du numérique.

Admission :

Les candidat-es doivent être titulaires d'une licence (ou d'un diplôme équivalent) dans les domaines des sciences, des arts, de la culture, de la communication, ou des lettres et sciences humaines.

L'accès à la formation est possible en apprentissage.

Les dossiers de candidature seront disponibles dès le mois d'avril 2019 sur le site : candidature.uphf.fr

Contact : amos.fergombe@uphf.fr



Université Polytechnique Hauts-de-France
Campus Mont Houy - 59313 Valenciennes Cedex 9



UNIVERSITÉ
LAVAL



Université
Polytechnique
HAUTS-DE-FRANCE