

20.0 crédits

400.0 h

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Enseignants:                 |  |
| Langue d'enseignement:       | Français   |
| Lieu du cours                | Autre site   |
| Préalables :                 | Néant  |
| Thèmes abordés :             | <p>Le stage permettra à l'étudiant de s'intégrer à un environnement de travail et de recherche spécifique, mettant en oeuvre les techniques et méthodes des Humanités numériques. Chaque étudiant devra s'adapter à des univers très spécifiques (bibliothèques, archives, management de communication numérique, gestion numérique des ressources humaines, gestion des données dans une entreprise privée, etc.). Pour se préparer, l'étudiant approfondira ce thème par des recherches personnelles et des lectures, avant son arrivée sur le lieu du stage.</p> <p>L'étudiant sera encadré par l'équipe d'accueil et travaillera sous la responsabilité directe d'un maître de stage choisi dans l'entreprise.</p> <p>Au terme du stage, un rapport d'une vingtaine de pages mettra en exergue les acquis et les développements réalisés ainsi qu'une évaluation (dans les cas où cela se justifie).</p> <p>L'étudiant peut choisir un sujet de mémoire qui prolonge le travail réalisé dans le cadre du stage. Dans ce cas, le mémoire apportera une réflexion théorique et épistémologique sur le domaine choisi et le travail réalisé dans le cadre du stage pourra être présenté comme la partie expérimentale de l'exposé, présenté initialement dans le rapport et formellement dans le mémoire.</p> |
| Acquis d'apprentissage       | <p>Au cours d'un stage de minimum 10 semaines (environ 360 heures) et maximum 12 semaines (environ 400 heures) en Humanités numériques, à réaliser dans une entreprise, un centre de recherche ou une association, l'étudiant aura acquis les compétences suivantes : mise en pratique des connaissances et compétences acquises dans le cadre des cours, découverte des exigences du développement d'applications réelles en Humanités numériques, développement de son sens critique, sa réflexion méthodologique et épistémologique et ses capacités d'adaptation ; prise de contact active avec le milieu professionnel.</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>   |
| Cycle et année d'étude :     | <a href="#">&gt; Master [120] en sciences et technologies de l'information et de la communication</a>  |
| Faculté ou entité en charge: | STIC   |