

<b>MU4BM673</b>	<b>RECHERCHE, ANALYSE, SYNTHÈSE ET RESTITUTION DOCUMENTAIRE</b>
-----------------	---

<b>Responsable(s) &amp; courriel(s)</b>	Elise MORICE	<a href="mailto:elise.morice@sorbonne-universite.fr">elise.morice@sorbonne-universite.fr</a>		
<b>Gestionnaire(s)</b>	Carine JOSEPH Tél. : 01 44 27 35 35	<a href="mailto:sciences-master-bmc-pedago1@sorbonne-universite.fr">sciences-master-bmc-pedago1@sorbonne-universite.fr</a>		
<b>Modalités</b>	Semestre	ECTS	Présentiel / Distanciel	Effectif maximal
	<b>S1</b>	<b>3</b>	<b>Présentiel</b>	<b>25</b>
<b>Volume horaire (H)</b>	<b>Cours</b>	<b>TD</b>	<b>TP / autre</b>	<b>Site</b>
	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>x</b>	<b>Campus P&amp;M Curie</b>
<b>Langue d'enseignement</b>	<b>Cours</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>Supports de cours</b>
Français/Anglais	<b>Français</b>	<b>Français</b>		<b>Français</b>
<b>Evaluations (/100)</b>	<b>CC</b>	<b>Ecrit</b>	<b>Oral</b>	<b>TP</b>
		<b>70</b>	<b>30</b>	<b>0</b>
<b>Obligatoire</b>	<b>Obligatoire pour la thématique QUESS</b>			
<b>Prérequis</b>	Non renseigné par le responsable			

### Présentation pédagogique de l'UE

<b>Objectifs</b>	<p>L'extraction de l'information, sa validation, sa mise en forme et sa restitution constituent des éléments essentiels des processus décisionnels en entreprise. Cette unité d'enseignement se propose de former les étudiants aux techniques modernes d'extraction de l'information (sur internet et/ou en bibliothèque) et aux différentes formes de restitution documentaire, qui contribuent de façon essentielle à la circulation de l'information en entreprise. Ce module est présenté sous la forme d'un jeu de rôle : sollicité en tant qu'expert, ou entrepreneur, l'étudiant doit proposer un état de l'art (réglementaire, technique et/ou scientifique) à un décideur (responsable d'une collectivité locale, chef d'entreprise, directeur d'un hôpital etc.). L'évaluation des étudiants se fera sur la base de la restitution écrite et orale des informations clés obtenues sur la question d'actualité traitée.</p>
<b>Thèmes abordés</b>	<p>Les thèmes de recherche proposés sont en relation avec un problème d'actualité, susceptible de faire débat, mais nécessitant une expertise scientifique. Ces thèmes de recherche bibliographique sont différents chaque année. Exemples : la problématique éolienne en France, l'éco-construction, les œstrogénomimétiques dans l'eau, les nuisances sonores, sols pollués aux métaux lourds : solutions techniques et coûts, la surveillance des légionelles en milieu hospitalier, gestion de la ressource en eau dans le bassin parisien.</p>

<p><b>Compétences acquises à l'issue de l'UE</b> (concepts, méthodologie et outils)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtrise des outils informatiques de recherche bibliographique</li> <li>• Validation de l'information</li> <li>• Constitution d'un dossier documentaire thématique (réglementaire, technique et scientifique) sur des sujets polémiques liés aux dangers environnementaux ou professionnels</li> <li>• Conception d'une note de synthèse</li> <li>• Restitution des informations sous forme orale</li> <li>• Animation d'un débat</li> <li>• Gestion de réunion</li> <li>• Outils de base de la bureautique</li> </ul>
---	---

### Equipe pédagogique

<p>- Animateur de l'équipe : Elise Morice.  - Cours Magistraux : Daniel Daugeron, Claire Delain, Edith Haïdar, Elise Morice, Gilles Morinière, Sébastien Perrin et Régine Vignes Lebbe.  - Travaux Dirigés : Claire Delain, Elise Morice, Gilles Morinière et Sébastien Perrin.</p>
---