



Les stages sont gratuits pour : les doctorants, les personnels de l'enseignement supérieur et des établissements publics à caractère scientifique et technologique

13/09; 17/10;	Gérer facilement ses références bibliographiques avec Zotero	
28/11		
07-08/11	Créer des styles bibliographiques personnalisés avec Zotero :	
	lettres, langues, sciences humaines et sociales (utilisateurs avancés)	

→ Concevoir et rédiger des écrits scientifiques, gérer ses données de recherche

Concevoir et	rédiger des écrits scientifiques, gérer ses données de recherche
12/09	Publish your research in English.
	Course for humanities and social sciences scholars
15/09	Prendre en main QGIS 2.12 (système d'information géographique)
19/09 (AM)	Structurer un document long avec Word 2010 :
	Feuille de style et sommaire automatique
19/09 (PM)	Structurer un document long avec Word 2010 :
	Mise en page et création de tables
21/09	Structurer un document long avec Word 2010 :
	Création d'index personnalisés, index multiples
22-23/09	Analyse statistique et création de graphiques avec Stat R : initiation
05/10	Créer des modèles prédictifs avec R en présence de données manquantes :
	Arbres de décision
07/10	Coder et analyser des données d'entretiens ou d'enquêtes avec RQDA :
	Initiation au logiciel d'analyse qualitative
10/10	S'initier à l'analyse statistique de données numériques et textuelles
	avec DtmVic (Data and Text Mining : Visualisation, Inférence, Classification)
11/10	Concevoir rapidement une figure digne d'une publication avec ScientiFig:
	Annoter et formater automatiquement ses figures
13-14/10	Concevoir des posters scientifiques et travailler ses images avec
	le logiciel libre Inkscape
18-19/10	Rédiger clairement : l'écriture scientifique
24/11	Rendre ses données de recherche parlantes :
	Visualiser et cartographier
25/11	Rendre ses données de recherche parlantes :
	Analyser et visualiser des graphes avec Gephi
05-06/12	Structurer et hiérarchiser ses idées : introduction au mindmapping
07-09/12	Éditer des textes et des sources avec la TEI - Partenariat délégation Aquitaine
	Crastructives

→ Valoriser et publier sa recherche

Maîtriser sa communication de chercheur avec les médias :
Initiation au média training - Partenariat pôle RHDS
université
de BORDEAUX
Préparer sa prise de parole en contexte académique



S'inscrire, voir les nouveaux stages, les infos pratiques : http://weburfist.univbordeaux.fr/

Twitter: @urfistbordeaux