

Fiche analytique – Mémoire de Master MUSE

A rendre au secrétariat lors de l'inscription à la soutenance du mémoire

* champs obligatoires

AUTEUR*	NOM : KOSINSKI	PRENOM : Celina	
TITRE MEMOIRE*	Comprendre le cycle de l'arsenic dans le Lac Léman et autres lacs périalpins		
NUMERO MEMOIRE	252	(à remplir par le secrétariat)	
DATE SOUTENANCE	Salle:	Heure:	
THEMATIQUE* (AFFILIATION)	Sciences de l'eau		
VOLEE MUSE*	2013		
TITRE ACADEMIQUE* (par ex.: licencié en biologie)	Licence universitaire suisse en Lettres		
DIRECTION* / EVALUATION	Directeur de mémoire* Professeur Montserrat Filella	Co-directeur de mémoire*	Nom(s) du ou des juré(s)* Professeur Serge Stoll Professeur Jean-Luc Loizeau
STAGE (éventuel)	Organisme d'accueil Service de l'écologie de l'eau (SECOE) DETA - Etat de Genève	Maître de stage Dr Pascale Nirel Cornaz	
Projet de l'ISE (éventuel) auquel le mémoire est rattaché	-		
Bourse (éventuelle) reçue par l'étudiant	rémunération de stage de l'Etat de Genève		
COLLATION*	Nb de pages* texte : 83p. / annexes : 26 p.	Nb de figures* 18	Nb de tableaux* 10
TERRAIN D'ETUDE OU D'APPLICATION	analyses des concentrations d'arsenic dissous dans la colonne d'eau des lacs périalpins - données fournies par les laboratoires des régions alpines et périphériques		
MOTS-CLES* (entre 5 et 10)	Arsenic - lacs périalpins – Lac Léman – géologie Alpes - limnologie		
RESUME* (max 1500 car)			
SUMMARY* (en anglais)			
REMARQUES			