

**FICHE DE POSTE ATER VACANT**  
**Code poste SIHAM : 1PRAG1311A**  
**ATER 6 – SANTE 1**

<b>Composante</b>	ST	
<b>Section CNU</b>	25-26, 30 et 31-32-33	
<b>Unité de recherche</b>	LMB ou Institut Femto-ST ou Institut Utinam ou Laboratoire NIT ou Chrono-Environnement	
<b>Discipline</b>	Mathématiques / chimie / physique	
<b>Mots clés</b>	Mathématiques / chimie / physique	
<b>Durée</b>	12 mois	
<b>Etat du poste</b>	Vacant	
<b>Prise de fonction le</b>	01/09/2024	
<b>Profil Enseignement</b>	Le/la candidat(e) sera amené(e) à enseigner dans l'un des départements suivants : - département de mathématiques (licence mathématiques) - département de chimie (licence Physique-Chimie et Sciences de la Vie) - département de physique de l'UFR ST (licence mention Physique-Chimie, masters Physique)	
<b>Profil Recherche</b>	Le/la candidat(e) intégrera l'une des équipes de recherche suivantes : - Laboratoire de Mathématiques de Besançon (UMR 6623) - Institut Femto-ST (UMR CNRS 6174) - Institut UTINAM (UMR CNRS 6213) - Laboratoire de nanomédecine, imagerie, thérapeutique (EA 4662) - Laboratoire Chrono-environnement (UMR 6249)	
<b>Contacts</b>	<p style="text-align: center;"><b>Enseignement</b></p> <p>Département de mathématiques : LOZINSKI Alexei, alexei.lozinski@univ-fcomte.fr Département de chimie : BERGER Franck, franck.berger@univ-fcomte.fr Département de physique : BALLENEGGER Vincent vincent.ballenegger@univ-fcomte.fr</p>	<p style="text-align: center;"><b>Recherche</b></p> <p>UMR 6623 - DOMBRY Clément, clement.dombry@univ-fcomte.fr UMR 6174 – GAUTHIER Michaël michael.gauthier@femto-st.fr UMR 6213 - LAGES José, jose.lages@univ-fcomte.fr EA 4662 – AUBER Frédéric, frederic.auber@univ-fcomte.fr UMR 6249 – Emilie Gauthier, emilie.gauthier@univ-fcomte.fr</p>