

L'Université Savoie Mont Blanc recrute :

**UNE OU UN ENSEIGNANT-CHERCHEUR CONTRACTUEL  
A TEMPS PLEIN**

**SPECIALITE : ELECTRONIQUE ET SIGNAUX RAPIDES (CNU 63)**

**POUR LA PERIODE DU  
1ER SEPTEMBRE 2025 AU 31 AOUT 2026**

**Référence emploi USMB :** SCEMETR

**Affectation :**

UFR Sciences et Montagne (SceM)  
Bâtiment 8B - Les Belledonnes - Campus scientifique  
73370 Le Bourget-du-Lac

Laboratoire CROMA, UMR 5130  
Bâtiment 21 - Route du Lac de la Thuile - Campus Scientifique,  
73370 Le Bourget-du-Lac

**Conditions de recrutement :**

Le recrutement est ouvert :

- aux personnes titulaires d'un doctorat délivré par une université française, ou d'un diplôme reconnu équivalent par une commission spécifique de l'université, notamment un doctorat ou PhD délivré par une université étrangère.

**ET**

- ayant une qualification/expérience professionnelle dans le domaine d'enseignement de la spécialité.

**Pièces à fournir pour la candidature :**

- lettre de motivation,
- curriculum vitae détaillé,
- copie(s) du ou des diplômes,
- rapport de soutenance de thèse,
- annexe complétée sur l'état des services antérieurs.

**Durée du contrat :**

- Le présent contrat est à durée déterminée du 1er septembre 2025 au 31 août 2026 à temps plein.
- Le premier mois du contrat sera considéré comme période d'essai.

**Rémunération :** La rémunération brute mensuelle pour un temps plein est fixée à 2 638,61 euros par référence à l'échelon 2 de la grille indiciaire des maîtres de conférences de classe normale en vigueur (IB 634 / IM 536).

**Obligations de service :**

**Le service statutaire est calculé sur une base annuelle de 1 607 heures pour un temps plein, avec la répartition suivante :**

- une activité d'enseignement de 192 heures « équivalent travaux dirigés (\*) » en présence des étudiants, et tâches liées aux heures d'enseignement (préparation des cours, corrections des copies d'examens, surveillances des examens) ou à caractère péri-pédagogique (participation à la vie de l'équipe d'enseignement, réunions pédagogiques, suivi de stages, etc.) ;
- pour le complément, à une activité de recherche au sein du laboratoire CROMA de l'Université Savoie Mont Blanc.

(\*) 1 heure cours magistral = 1,5 heure travaux dirigés ; 1 heure travaux pratiques = 1 heure travaux dirigés

### Profil pédagogique :

La personne recrutée assurera des enseignements dans l'un et/ou l'autre des domaines ci-dessous :

- électronique ;
- télécommunications.

Ces enseignements seront à assurer au niveau licence, sous forme de travaux pratiques ou de travaux dirigés. Une expérience pédagogique antérieure, dans l'enseignement supérieur ou secondaire, sera appréciée.

#### Contact :

Stéphane BAUZAC - Responsable du service Électronique Télécom et Réseaux - [Stephane.Bauzac@univ-smb.fr](mailto:Stephane.Bauzac@univ-smb.fr)

Copie : [Directeur.SceM@univ-smb.fr](mailto:Directeur.SceM@univ-smb.fr)

Site web : [www.scem.univ-smb.fr](http://www.scem.univ-smb.fr)

### Profil recherche :

Le candidat ou la candidate devra présenter un profil recherche pouvant s'intégrer dans l'une des 3 équipes du laboratoire CROMA (<https://croma.grenoble-inp.fr/>).

Sont donc recherchées des compétences dans les domaines suivants :

- en caractérisation de matériaux et composants passifs en radiofréquences / hyperfréquences, par exemple via des mesures sous-pointes ou en espace libre - Équipe DHREAMS ;
- **ou** en génération/détection et/ou caractérisation de composants dans le domaine THz, par des techniques de type TDS (Time Domain) ou CW (Continuous Waves) - Équipe PHOTO ;
- **ou** encore en électronique Supraconductrice - Équipe CMNE.

#### Contact :

Frédéric GARET - Directeur-adjoint de CROMA - [Frederic.Garet@univ-smb.fr](mailto:Frederic.Garet@univ-smb.fr)

Site web : <https://croma.grenoble-inp.fr/fr/>

### Renseignements administratifs :

Mme Violette DEAN / Mme Ingrid CHAROFF

[recrutement-enseignantcontractuel.rh@univ-smb.fr](mailto:recrutement-enseignantcontractuel.rh@univ-smb.fr)

04.79.75.84.99 / 04.79.75.83.15

**Le dossier de candidature devra être envoyé exclusivement par courriel  
à l'adresse électronique suivante :**

**[job-ref-pogcbg5hzh@emploi.beetween.com](mailto:job-ref-pogcbg5hzh@emploi.beetween.com)**

**Les pièces du dossier devront être contenues dans un fichier PDF unique.  
Le fichier ne devra pas excéder 10 Mo. Ce dernier sera nommé selon le format suivant :  
SCEMETR\_NOM\_PRENOM.pdf.**

*Le candidat recevra en retour un courriel de confirmation de dépôt.*

**Réception des candidatures jusqu'au mardi 01/07/2025 - 12h00.  
(prolongation)**

**Aucune candidature par courrier ne sera recevable.**

## ANNEXE : ETAT DES SERVICES ANTERIEURS

Le présent état devra être établi sur la période de référence du 1er septembre 2019 au 31 août 2025

Nom et adresse Employeur	Date début et fin contrat	Quotité travaillée	Mission effectuée