

**G**éographieS, Global change, Gestion intégrée  
**E**nvironnement  
**O**rganisation, outils  
**M A S T E R R** Recherche Réseau  
**S**ystèmes, sociétés  
**P**atrimoines, Paysages, Potentiels  
**H**ommes/milieus, Héritages  
**E**spaces, Espaces protégés  
**R**essources, Risques, Ruptures  
**E**xpertises, Expérimentations  
**S**uivis environnementaux, Services territoriaux

## UN MASTER RÉGIONAL EN RÉSEAU

**RÉPONDRE AUX ENJEUX ACTUELS ENVIRONNEMENTAUX  
& SOCIO-ÉCONOMIQUES**  
**CRÉER LES RÉSEAUX DE RECHERCHE  
INTERDISCIPLINAIRE DE DEMAIN**

Le Master 2 GEOSPHERES assure une **formation**, à et par la **recherche**, centrée sur la définition de réponses adaptées en termes de gestion et d'aménagement intégrant les dynamiques environnementales et sociales.

### Le master s'inscrit dans une double volonté :

(i) travailler sur les géosystèmes confrontés aux enjeux environnementaux et socio-économiques dans des contextes de changements (climatique, économique, d'usage..)

(ii) favoriser les synergies interdisciplinaires entre recherche/ingénierie environnementale et territoriale.

Le master est construit en **réseau** rassemblant les points forts de :

Quatre centres de formation et de recherche en **Géographie  
& Sciences de l'Environnement**

## 2 universités et 2 écoles

*Université de Savoie Mont-Blanc et Université Grenoble Alpes  
Ecoles des Mines de St Étienne et d'Alès*

Proposer aux étudiants une offre de modules permettant de construire des **parcours personnalisés de formation en adéquation avec leur projet professionnel.**