

MISSION DE SERVICE CIVIQUE

VALORISATION DU PATRIMOINE SCIENTIFIQUE À L'OCCASION DES 10 ANS DE RESITECH

ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Le service civique est un dispositif mis en place par l'Etat afin de permettre aux jeunes de 16 à 25 ans de s'initier aux responsabilités sociales, de découvrir des univers professionnels, de développer leur expérience en participant à l'animation d'une mission d'intérêt général.

Cette mission est effectuée en collaboration avec le réseau RESITECH

- Contrat de 9 mois, du **1 octobre 2017 au 30 juin 2018**, pour une durée hebdomadaire de 24h.
- Rémunération : 580.55 € nets mensuel
(688.22 € si vous êtes :
 - bénéficiaire d'une bourse de l'enseignement supérieur du 5^e, 6^e ou 7^e échelon au titre de l'année universitaire en cours
 - bénéficiaire du RSA au moment de la signature du contrat de Service civique ou si vous appartenez à un foyer bénéficiaire du RSA).

CONTEXTE

L'année 2018 est l'année du dixième anniversaire de RESITECH, réseau de sauvegarde du patrimoine scientifique.

Le réseau marquera ses dix ans à travers différentes manifestations qui se dérouleront au printemps 2018 : exposition hors les murs de l'université à destination du grand public, édition d'un ouvrage, organisation d'une journée professionnelle pour un public d'étudiants, de professionnels du patrimoine et de chercheurs, et mise en place d'ateliers-patrimoine à destination du public scolaire.

Il devient indispensable voire urgent de créer ce lien permettant de comprendre l'environnement et l'époque dans laquelle les citoyens, notamment les plus jeunes, se construisent. Le patrimoine scientifique, souvent méconnu du grand public, est un excellent vecteur de diffusion d'une culture scientifique générale. « Remettre la science en culture » consiste à replacer les sciences et les techniques comme des éléments de culture et non uniquement de savoirs. La science et les techniques ont leur(s) histoire(s) racontées grâce aux traces qu'elles produisent : Résitech proposent aux publics de les découvrir.

ACTIVITÉS PRINCIPALES ET FONCTIONNEMENT

En lien avec les membres du réseau RESITECH, il s'agira **d'assister la cheffe de projet RESITECH, en participant aux missions suivantes :**

- mise en œuvre de l'exposition hors les murs
- mise en place des ateliers patrimoine à destination du public scolaire
- gestion administrative de l'organisation de la journée d'étude (demande de devis, relance téléphonique...)

COMPÉTENCES REQUISES

- Capacité d'écoute et de dialogue
- Capacités rédactionnelles
- Respecter les règles de travail en entreprise (ponctualité, horaires, respect des consignes, de la hiérarchie)
- Travailler en équipe
- Utiliser les outils de bureautique
- Intérêt pour le patrimoine et la culture scientifique

INFORMATIONS PRATIQUES - CONTACT

Lieux d'intervention : Métropole de Rouen, Mont Saint Aignan, Rouen, Saint Etienne du Rouvray.

Les CV et lettres de motivation sont à remettre ou envoyer par mail, **avant le 15 septembre 2017** à :

Monsieur Sylvain Chambreland
VP en charge de la diffusion de la culture scientifique
1, RUE THOMAS BECKET
76821 MONT SAINT AIGNAN CEDEX
02.32.95.50.45
sylvain.chambreland@univ-rouen.fr