

Association régie par la Loi du 1er juillet 1901, créée en 1973 pour développer des relations fortes entre ARTS ET METIERS PARISTECH et le monde industriel. En partenariat avec ARTS ET METIERS PARISTECH, ayant obtenu le label d'Institut Carnot, elle assure l'animation et la gestion de la recherche partenariale conduite par des chercheurs et professeurs de ARTS ET METIERS PARISTECH en leur apportant les moyens humains et matériels, leur permettant de réaliser dans les meilleures conditions : travaux de recherche, développements d'applications industrielles, études d'assistance technique et transferts de technologie.

## RECHERCHE

pour son établissement de CLUNY

### TECHNICIEN SUPERIEUR

(H/F)

Titulaire d'un diplôme de l'enseignement supérieur (BAC + 2 minimum) en Génie Mécanique, FORGE, Transformation des métaux, spécialité Métallurgie de la mise en forme ou formation équivalente vous avez 1 à 2 ans d'expérience professionnelle et vous possédez une bonne connaissance des procédés de mise en forme des matériaux métalliques par déformations plastiques

Vous participerez à une étude du procédé de filage.

Compétences techniques exigées : Maîtrise de l'outil informatique et de la CAO  
Anglais technique lu

Des connaissances en langage de programmation, dans l'établissement de plans d'expériences ainsi que du logiciel FORGE 2008 seraient un plus appréciable.

Lieu de travail : ARTS - CLUNY rue de la porte de Paris 71200 CLUNY.

Caractéristiques du poste : CDD 12 mois - Embauche immédiate.  
39 heures hebdomadaire+ 23 jours de RTT par année civile

Rémunération : 2 100.00 € brut mensuel + avantages sociaux.

Adresser Dossier de candidature par courriel à :

ARTS - Mme VAYSSET

E-mail : [Marie-Christine.Vaysset@ensam.eu](mailto:Marie-Christine.Vaysset@ensam.eu)

Ou courrier à :

ARTS – Service du Personnel - 151 bd de l'Hôpital – 75013 PARIS

**NE PAS TELEPHONER**