

Mécanicien monteur (H/F)

42400 ST CHAMOND [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 4 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap
- € 14 / Heure

L'entreprise

L'agence Actual de Saint-Chamond collabore avec une entreprise de taille moyenne spécialisée dans la conception et l'assemblage d'équipements de contrôle des processus industriels.

Le poste

Actual Group, 5ème acteur français de l'emploi, est un groupe humaniste facilitant le droit au travail pour tous. Organisé autour de l'intérim (dont l'intérim d'insertion où il est n°1), du recrutement, de l'accompagnement et de la formation. Actual opère en France et à l'étranger, avec 4 000 collaborateurs et 600 agences.

L'agence d'ACTUAL Saint-Chamond recherche pour l'un de ses clients un **mécanicien monteur h/f**.

Vos missions :

- Démontage des éléments d' armoires à usiner (platine de fond , porte)
- Créer le dessin permettant d'usiner l'armoire (plan fourni par le client, historique des plans déjà conçus)
- Usinage des éléments de l'armoire (platine de fond , porte)
- Découpe des rails et goulottes
- Remontage de l'armoire
- Montage des rails + goulottes
- Entretien / petite maintenance de la machine

Quels sont les avantages à travailler avec nous ?

Un Compte Épargne Temps rémunéré à 12 % par an (1 % par mois), accessible à tout moment.

Des acomptes disponibles quand vous le souhaitez.

Le parrainage : recommandez un proche et recevez 70 € en carte cadeau après deux semaines travaillées.

Un accompagnement personnalisé tout au long de votre parcours.

Des opportunités de formation pour développer vos compétences.

Toute l'équipe est à votre écoute !

Joignez-nous au 04 77 19 18 01

Ou venez nous rencontrer sans rendez-vous à l'adresse suivante :

2A rue Marc Seguin, 42400 Saint-Chamond

Horaires d'accueil :

Du lundi au vendredi, de 8h à 12h et de 14h à 18h. (17h le vendredi)

Chez ACTUAL, nous souhaitons faire du travail une chance. Alors, qu'attendez-vous pour nous rejoindre ?

Le profil recherché

BUT/DUT EN GENIE MECANIQUE