

Alstom organise le 31 janvier sur son site de Belfort une journée portes ouvertes pour recruter des soudeurs chaudronniers expérimentés

- Le site Alstom de Belfort prévoit de recruter près de 200 personnes, d'ici décembre 2026, pour répondre à un besoin important lié à l'accroissement de son activité.
- Dans ce cadre, le site recrute dans un premier temps plusieurs soudeurs chaudronniers expérimentés en CDI.
- Une journée portes ouvertes, à destination des soudeurs qui souhaiteraient rejoindre Alstom sera organisée le 31 janvier 2026.
- Les candidats sont invités à s'inscrire au préalable sur une plateforme dédiée compte tenu du nombre de places limité.

8 janvier 2026 – Alstom, leader mondial de la mobilité durable et intelligente, organise le samedi 31 janvier 2026 sur son site de Belfort une journée portes ouvertes à destination de candidats souhaitant postuler pour le métier de soudeur chaudronnier. Le site présentera ses équipes, ses projets, ses processus et ses produits. Les soudeurs intéressés par la journée portes ouvertes ont jusqu'au 23 janvier 2026 pour s'inscrire sur une plateforme dédiée. Plusieurs dizaines de personnes sont recherchées dès le printemps 2026.

Cette journée s'inscrit dans le cadre d'un plan de recrutement plus global lié à la montée en charge du site et aux nouveaux projets. En effet, c'est près de 200 personnes, qui seront amenées à rejoindre Alstom d'ici la fin d'année 2026, de manière permanente ou temporaire, sur l'ensemble de nos métiers (monteurs câbleurs, soudeurs, logisticiens, techniciens essais, industrialisation, ingénierie ...).

« Notre site bénéficie d'une belle dynamique, avec des projets liés à la grande vitesse en forte croissance, tant en France qu'à l'international, et un récent contrat très important avec les Chemins de Fer ukrainiens. L'activité Services est également en plein essor. Le métier de chaudronnier soudeur est un métier noble et essentiel pour la qualité des produits pour nos clients. La croissance d'Alstom à Belfort passe par une maîtrise de ses procédés de soudage », a déclaré David Journet, Directeur du site Alstom de Belfort.

Une plateforme dédiée pour s'inscrire à cette journée portes ouvertes

Compte tenu du nombre de places limité, les personnes qui pourraient être intéressées de rejoindre Alstom et qui souhaitent découvrir les postes ouverts en chaudronnerie doivent s'inscrire au préalable sur [une plateforme dédiée](#) d'Alstom, accessible jusqu'au vendredi 23 janvier 2026 via un QR code menant vers [un formulaire d'inscription](#). Une confirmation de leur participation leur sera ensuite adressée.

Les personnes n'exerçant pas la profession de chaudronnier ou de soudeur, mais qui sont intéressées par une opportunité au sein du site Alstom de Belfort sont invitées à adresser leur CV et lettre de motivation à l'adresse suivante : humanresources.jobbelfort@alstomgroup.com.

Un processus de recrutement incluant des tests de dextérité

A l'issue de la journée portes ouvertes, les personnes intéressées pourront profiter d'un temps d'échange avec les managers et décider si elles souhaitent candidater. Un processus de recrutement, avec des tests de dextérité seront ensuite réalisés dans les semaines qui suivront.

Des activités en croissance et des perspectives d'emploi

Le site Alstom de Belfort, qui célébrera ses 150 ans en 2029, est le berceau historique du groupe Alstom en France. Il constitue le centre d'excellence mondial pour la conception et la fabrication des motrices de trains à grande vitesse Avelia Horizon et des locomotives Traxx. Le site a récemment bénéficié du plan d'investissement d'Alstom en France, d'une valeur totale de plus de 150 millions d'euros, pour augmenter la capacité et la cadence de production de ses sites et répondre aux besoins croissants de ses clients. 30 millions sont destinés à l'amélioration du site de Belfort ; ils permettront notamment la construction d'un nouveau bâtiment destiné aux activités de préparation à la mise en service commercial des trains à très grande vitesse, la création d'une deuxième chaîne grande vitesse en chaudronnerie et finition pour la fabrication et l'assemblage des motrices de trains à grande vitesse et l'amélioration des installations dédiées aux essais statiques ainsi qu'aux essais des rames.

Le site Alstom de Belfort prévoit de recruter d'ici décembre 2026, près de 200 personnes, tout type de contrat confondus et sur différents métiers, principalement en Supply Chain & Logistique, Production (monteurs, câbleurs, testeurs, chaudronniers soudeurs) et Industriel (méthodes et industrialisation), Qualité, Ingénierie & Développement pour accompagner la forte croissance de ses activités.

ALSTOM™, Avelia Horizon™ et Traxx sont des marques protégées du groupe Alstom.

À propos d'Alstom

Alstom contribue par ses engagements à un futur décarboné, en développant et favorisant des solutions de mobilité durables et innovantes appréciées des passagers.

Qu'il s'agisse de trains à grande vitesse, de métros, de monorails, de trams, de systèmes intégrés, de services sur mesure, d'infrastructures, de solutions de signalisation ou de mobilité numérique, Alstom offre à ses divers clients le portefeuille le plus large du secteur. Présent dans 63 pays et fort de plus de 86 000 employés de 184 nationalités, le Groupe concentre son expertise en matière de conception, d'innovation et de gestion de projet là où les solutions de mobilité sont les plus nécessaires. Coté en France, Alstom a réalisé un chiffre d'affaires de 18,5 milliards d'euros au cours de l'exercice clos le 31 mars 2025.

Ses quelque 13 000 employés en France sont détenteurs d'un savoir-faire destiné à servir les clients français et internationaux. Environ 30 000 emplois sont générés en France auprès de ses 4 500 fournisseurs français.

Connectez-vous sur www.alstom.com pour plus d'informations.

Contacts Presse

Stéphane SAVIGNARD – Tél. : +33 (0)7 63 00 48 76
stephane.savignard@alstomgroup.com