



Satom SA est une entreprise active, en Suisse romande, avec comme vision d'innover sans cesse pour valoriser les matières, produire de l'énergie propre et préserver l'environnement, ceci dans une logique d'économie circulaire.

S'engager chez Satom, c'est contribuer concrètement et efficacement au développement d'une économie durable.

Au sein de ses usines et pour renforcer ses équipes, Satom SA recherche un-e

## **Machiniste 100%**

### **Votre mission :**

Vous assurez l'entretien et la conduite des différents engins de nos deux sites. Vous collaborez à la bonne marche du service d'exploitation en assurant la maintenance des machines dans les règles de l'art. Vous optimisez la fiabilité de ces dernières et participez à toutes les tâches courantes.

### **Votre profil :**

- CFC ou formation jugée équivalente ;
- Les permis machiniste M1, M2, M3, M7 et cariste sont nécessaires ;
- La formation PEMP serait un atout ;
- De l'expérience dans les installations industrielles ;
- Personne consciencieuse, organisée et pouvant acquérir rapidement de l'autonomie ;
- Respect des règles et des procédures en vigueur ;
- De nature proactive, vous encouragez l'esprit d'équipe ;
- Disponibilité pour effectuer du service de piquet et/ou travailler hors des heures ouvrables lorsque nécessaire.

### **Nous vous offrons :**

- Une activité variée dans un cadre de travail dynamique et innovant ;
- La possibilité de contribuer au développement d'une économie locale plus durable ;
- Une rémunération attractive et de bonnes prestations sociales.

**Entrée en fonction :** De suite ou à convenir

**Lieu d'activité :** Monthey et Villeneuve

Le descriptif complet du poste est disponible auprès du service RH qui se tient à votre disposition pour tout renseignement supplémentaire : [rh@satomsa.ch](mailto:rh@satomsa.ch).

Votre dossier de candidature complet – CV avec photo, lettre de motivation, diplômes et certificats de travail – est à adresser d'ici le **30 novembre 2023** par mail à [rh@satomsa.ch](mailto:rh@satomsa.ch).