

# LINEAR

LINEARE BESCHREIBUNGSSTELLE  
SERVICE DE DESCRIPTION LINÉAIRE

Pour compléter notre équipe, nous cherchons pour l'été 2025 des

## classificateurs / classificatrices

Cette activité englobe la description et la classification de vaches et de taureaux dans toute la Suisse. Chaque classificateur/trice est appelé à décrire des vaches de toutes les races, la Holstein et la Red Holstein en représentant la grande majorité, suivi de la Swiss Fleckvieh.

### Vos atouts:

- CFC d'agriculteur/trice ou formation jugée équivalente
- De très bonnes connaissances et de l'intérêt pour la morphologie du bétail laitier
- Une excellente capacité de communication
- Savoir faire face à la pression et rester indépendant et neutre en toutes circonstances
- Vous aimez travailler de manière autonome
- Votre langue maternelle est le français ou allemand avec des bases dans l'autre langue
- Vous pouvez mettre à disposition de Linear au moins 90 jours de travail par année (principalement d'octobre à mai) et êtes prêt à effectuer des nuitées hors de votre domicile

### Nous offrons:

- Un travail intéressant au cœur de l'élevage
- Des contacts avec les éleveurs les plus divers dans toute la Suisse
- Une grande flexibilité au niveau de l'organisation du travail
- Un travail dans une équipe dynamique
- Une rémunération et des prestations sociales à la hauteur des exigences actuelles
- Un véhicule de service avec des conditions attractives

Notre chef-classificateur, Steven Siegenthaler, est à disposition pour toutes informations complémentaires (026/552.03.90). Vous pouvez également consulter notre site internet : [www.linearsa.ch](http://www.linearsa.ch).

Veuillez envoyer votre dossier de candidature complet jusqu'au 2 mai 2025, à Linear SA, Route de Grangeneuve 37, 1725 Posieux ou par e-mail à [info@linearsa.ch](mailto:info@linearsa.ch). Nous nous réjouissons de recevoir votre candidature !

Linear SA est le centre de compétence pour la description linéaire des races Holstein, Red Holstein, Swiss Fleckvieh, Simmental et Montbéliarde.