

Maréchal/e-ferrant/e CFC

forger, marteler, percer, couper, râper, limer, clouer

Tous les mois ou deux mois environ, selon leur utilisation et leur état de santé, les chevaux ont besoin d'un nouveau travail ou d'un nouveau fer à cheval. Les fers à cheval protègent les sabots, qui sont sollicités par l'équitation en extérieur. Les maréchaux-ferrants et les maréchales-ferrantes sont spécialisés dans le parage et le ferrage des chevaux (équidés). Mais ils ne s'occupent pas seulement des chevaux, mais aussi des poneys, des mulets et des ânes.

Les professionnels vont de ferme en ferme pour contrôler l'état des sabots. Pour cela, il est important qu'ils puissent établir une relation de confiance avec les animaux et qu'ils soient conscients de leur fragilité. Ils taillent d'abord les sabots à la bonne longueur, en fonction des besoins individuels du cheval. Ensuite, ils adaptent les nouveaux fers aux ani-

maux. Ils ne fabriquent pas eux-mêmes les fers à cheval, mais les achètent sous forme de produits semi-finis qu'ils travaillent et préparent dans l'atelier. Les travaux exigent une grande précision, car toute erreur de manipulation peut causer des douleurs au cheval. Les maréchaux-ferrants et les maréchales-ferrantes cherchent toujours la meilleure solution pour le cheval. Il est souvent nécessaire de collaborer avec le vétérinaire, par exemple lorsqu'ils constatent des malpositions ou des maladies chez les animaux.

Le sport équestre de loisir n'a cessé d'augmenter ces dernières années. De ce fait, les ateliers de forge se sont parfois entièrement concentrés sur la maréchalerie. D'autres ateliers effectuent également des travaux de forge généraux.



Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin que le maréchal-ferrant puisse poser un nouveau fer à cheval, il enlève soigneusement l'ancien, le nettoie et coupe ensuite le sabot dans la forme correcte.
- ▶ Afin que la maréchale-ferrante puisse vérifier si les fers à cheval sont correctement posés, elle laisse le cheval trotter et observe son allure.
- ▶ Afin que le fer à cheval s'ajuste parfaitement, le maréchal-ferrant corrige le fer à cheval sélectionné par l'usine en tenant compte de la forme du sabot du cheval sur l'enclume.
- ▶ Afin que le cheval reste calme pendant le ferrage et afin qu'il ne s'énerve pas, la maréchale-ferrante doit travailler calmement, car elle transmettrait sa nervosité au cheval.
- ▶ Afin que les chevaux dont les sabots sont abîmés marchent à nouveau sans problèmes, le maréchal-ferrant ajuste le ferrage d'un point de vue orthopédique.
- ▶ Afin que la maréchale-ferrante puisse déterminer la méthode de ferrage appropriée, comme le fer standard ou le fer spécial, elle évalue les besoins de l'animal à l'arrêt et aux allures.

Les faits

Admission Scolarité obligatoire achevée.

Formation 4 ans d'apprentissage dans un atelier de ferrage.

Les aspects positifs Les maréchaux-ferrants travaillent de manière autonome et sont en contact constant avec leurs clients. Leur créativité est toujours sollicitée afin de trouver des solutions adaptées aux exigences particulières. Chaque cheval est différent; le ferrage exige une bonne connaissance des animaux et beaucoup d'expérience.

Les aspects négatifs Le travail est physiquement souvent assez épui-

sant. Tous les clients ne sont pas faciles à satisfaire, parfois, la patience et le sens de la diplomatie sont nécessaires. Il y a aussi des chevaux qui ne tiennent pas en place. Les professionnels sont souvent exposés aux intempéries lors du ferrage.

Bon à savoir Les professionnels travaillent généralement en tant qu'indépendants et avec de l'acier chaud dans leur atelier ou dans un véhicule aménagé en forge mobile. Lors du ferrage, ils s'occupent toujours des animaux avec beaucoup de sensibilité, mais il s'agit toujours d'effectuer le travail de la manière la plus rationnelle possible.

Profil requis

	avantageux	important	très important
bonnes manières, indépendance	[Bar chart showing importance level]		
capacité à travailler en équipe	[Bar chart showing importance level]		
compréhension technique, talents organisationnels	[Bar chart showing importance level]		
équilibre, constitution robuste	[Bar chart showing importance level]		
intérêt pour le travail des métaux, bonne relation avec les chevaux	[Bar chart showing importance level]		
précision dans le travail, habileté manuelle	[Bar chart showing importance level]		
sens de l'observation, passion des animaux	[Bar chart showing importance level]		
sens de l'ordre et de la propreté	[Bar chart showing importance level]		
sens pratique	[Bar chart showing importance level]		
talents de dessinateur	[Bar chart showing importance level]		

Plans de carrière

↑	Bachelor of Science HES en agronomie, orientation sciences équines
↑	Maréchal/e-ferrant/e orthopédique BF (brevet fédéral)
↑	Maréchal/e-ferrant/e qualifié/e (AM Suisse)
↑	Maréchal/e-ferrant/e CFC
↑	Scolarité obligatoire achevée