

Le métier de « maréchal ferrant »

1



Sommaire

- ▶ Qu'est ce que ce drôle de métier ?
- ▶ Les origines du métier
- ▶ Les qualités d'un bon Maréchal Ferrant
- ▶ Ses outils de travail
- ▶ La formation
- ▶ Le salaire



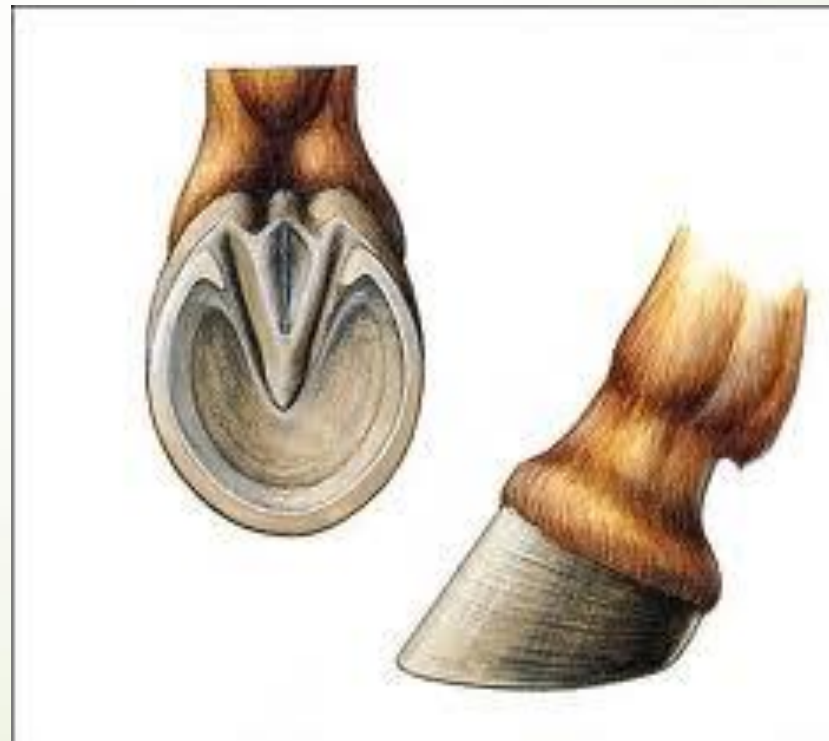
Qu'est ce que ce drôle de métier ?

- Le maréchal ferrant soigne les pieds des chevaux.



Qu'est ce que ce drôle de métier ?

- Chez les équidés, on parle de membre, les postérieurs pour les jambes et les antérieurs pour les bras, ils sont terminés par des sabots. C'est l'équivalent de nos ongles.



Qu'est ce que ce drôle de métier ?

- Le maréchal ferrant place des fers pour protéger les sabots des chevaux.



Qu'est ce que ce drôle de métier ?

- ▶ Il soigne aussi les blessures comme les fourbures, les bleimes, les pourritures de fourchettes ou les seimes...



FOURBURE



SEIME

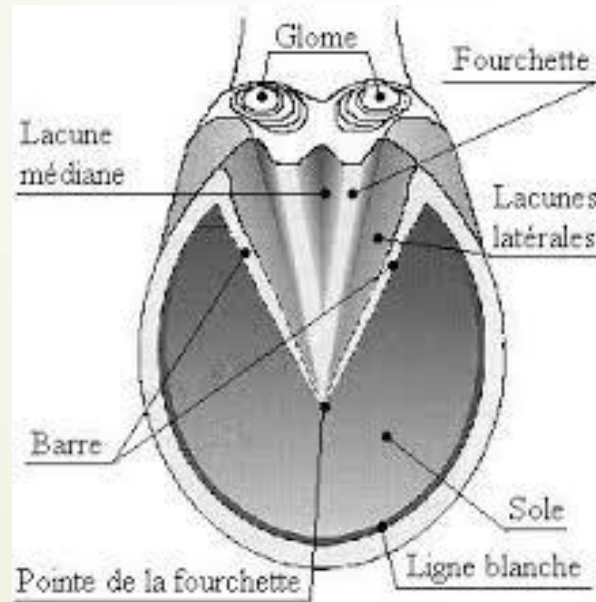
Les origines du métier

- ▶ l'art que les maréchaux-ferrants pratiquent n'est pas très ancien : les peuples de l'Antiquité ne le connaissaient pas.
- ▶ Il a été introduit en Gaule et en Italie, lors des invasions barbares, vers le IV^e ou le Ve siècle.
- ▶ Le premier fer à clous que l'on connaisse a été retrouvé à Tournai dans le tombeau du roi mérovingien Childéric, mort en 481.

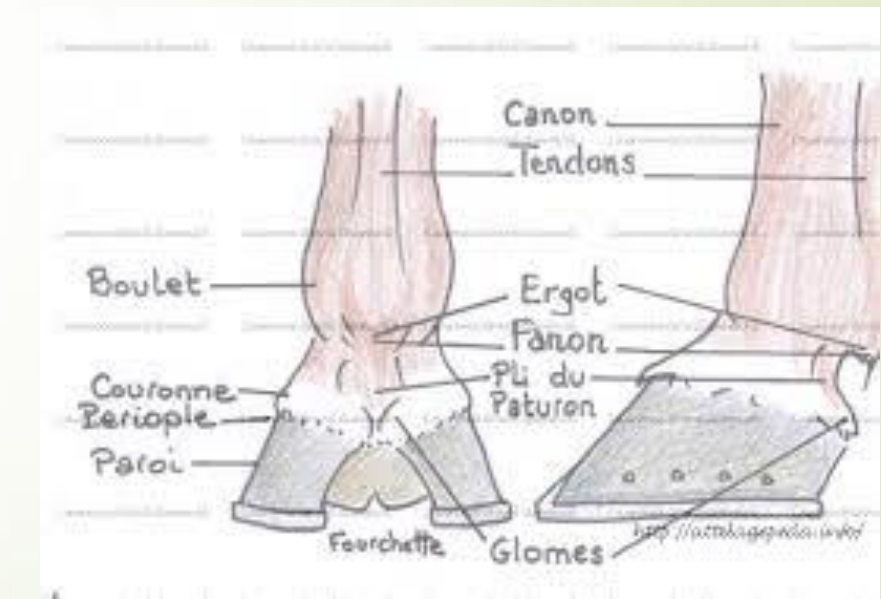


Les qualités d'un bon Maréchal Ferrant

- ▶ Pour être un bon maréchal ferrant, il faut bien connaître l'anatomie du cheval.



Sabot vu de dessous



Sabot vu arrière et profil

Les qualités d'un bon Maréchal Ferrant

- ▶ Il faut savoir forger l'acier (fabrication et réglage des fers)



La forge



L'enclume

Les qualités d'un bon Maréchal Ferrant

- Il faut savoir se faire respecter par les chevaux.



Les qualités d'un bon Maréchal Ferrant

- Il faut avoir une bonne condition physique car c'est un métier très dur.



Les qualités d'un bon Maréchal Ferrant

- Il faut être disponible comme les vétérinaires, car les chevaux peuvent avoir besoin de lui à n'importe quel moment.



Ses outils de travail

- ▶ l'enclume, la forge.
- ▶ le *tablier de peau* en cuir protège les jambes du maréchal.
- ▶ la *tenaille de forge* sert à manipuler les fers brûlants.



Ses outils de travail

- ▶ le compas de pied pour mesurer les angles de la corne
- ▶ le dérivoir est un instrument destiné à redresser les rivets avant d'enlever le fer.
- ▶ la mailloche est un marteau destiné à parer le pied.
- ▶ la râpe sert au travail de finition du parage.



Ses outils de travail

- ▶ la pince à parer.
- ▶ la pince à sonder sert à tester la sensibilité du pied et à détecter des hématomes (bleimes) ou des abcès.
- ▶ la tricoise est une sorte de tenaille destinée à couper les clous.



La formation

- ▶ En France, jusqu'en 1997, aucun diplôme n'était requis pour l'exercice du métier.
- ▶ En 1997, il fallait au moins le CAPA activités hippiques, option maréchalerie qui est remplacé depuis la rentrée 2015 par le CAP Agricole Maréchal-Ferrant. La formation dure deux ans.
- ▶ Il existe 15 établissements (Lycées agricole et Centre de Formation des Apprenties CFA) répartis sur toute la France
- ▶ La formation initiale peut aussi se faire en apprentissage
- ▶ Il est possible de poursuivre deux années après le CAP pour obtenir un BTM (Brevet Technique des Métiers)

Le salaire

- ▶ Le revenu mensuel brut va du smic (1398 €) à 3000 € environ pour un salarié.
- ▶ de 1800 € à 3600 € pour un artisan indépendant mais il est fonction du nombre de clients et du type de ferrures exécutées.
- ▶ On estime à 1700 le nombre de maréchaux-ferrants actifs, dont 1500 chefs d'entreprise et 200 salariés.



Conclusion



Pas de pieds,
pas de cheval !

Merci d'avoir regardé ce diaporama !