

AS03100

ÉCONOMISTE DE LA SANTÉ

Niveau 8

Responsabilité Hiérarchique

Chef de mission

Responsabilité Fonctionnelle

Chef de mission

Domaine Professionnel

RH & FIN

But principal

Prendre en charge l'analyse des données économiques et sanitaires, en présenter les conclusions et faire des recommandations avec l'objectif d'attirer les principaux partenaires concernés, comme le gouvernement ou d'autres acteurs, afin de préparer et budgéter la poursuite de soins de santé de qualité aux populations qui en ont besoin, ceci conformément aux protocoles, normes et procédures MSF et à la réglementation locale.

Responsabilités

- Procéder à l'analyse des données économiques, comme les ressources RH, le soutien du MoH, la comparaison avec d'autres hôpitaux de la mission et proposer des possibilités de mécanismes de financement soutenables à long terme
 - Être disponible pour des discussions en tête à tête avec les principales parties prenantes.
 - Apporter sa contribution à la short list, au recrutement, aux procédures d'interview et au briefing du consultant res-ponsable du plan stratégique de l'hôpital de la mission.
 - Visiter l'hôpital de la mission et produire un court rapport de conclusion sur vos impressions et recommandations. Débriefier l'équipe à la fin de la visite.
-

Éducation

- Diplôme en économie
-

Expérience

- Minimum deux ans d'expérience en tant qu'économiste de la santé

- Expérience avec MSF
- Expérience en gestion hospitalière

Language Level Description
B1 Independent User
Threshold or intermediate

- Can understand the main points of clear standard input on familiar matters regularly encountered in work, school, leisure, etc.
- Can deal with most situations likely to arise while travelling in an area where the language is spoken.
- Can produce simple connected text on topics that are familiar or of personal interest.
- Can describe experiences and events, dreams, hopes and ambitions and briefly give reasons and explanations for opinions and plans.

Generated at 2024-04-23 16:41:29 +0000