

JOB D'ÉTUDIANT

« Enseignant d'anatomie-physiologie-pathologie ou Pathologies approfondies »

Atlas & Bien-être & EMAC sont des écoles qui dispensent des formations pratiques (Brevet Fédéral de masseur Médical, massage classique, Drainage lymphatique, réflexologie, nutrition, etc.) et théoriques médicales dans le cadre de la formation des futurs thérapeutes dans les médecines complémentaires.

Nous offrons un job d'étudiant très bien rémunéré, intéressant et enrichissant en tant qu'**enseignant(e) d'anatomie-physiologie et/ou Pathologies**. La matière enseignée est d'un niveau de base (filière infirmière/infirmier) et touche les différents systèmes du corps humains étudiés en médecine. Ces cours théoriques s'adressent à des futurs thérapeutes en médecine complémentaire (formations obligatoires afin d'être agréé par la Fondation ASCA ou le RME).

Matière

Introduction au corps humain
Chimie organique
Cytologie
Histologie
Système squelettique
Système articulaire
Système musculaire
Système tégumentaire
Système nerveux
Système endocrinien
Système cardiovasculaire
Système immunitaire et lymphatique
Système respiratoire
Système digestif
Système urinaire & Equilibre hydrique
Systèmes génitaux
Psychologie & communication
Pharmacologie, anamnèse, hygiène

Lieu

Renens, ou en Distanciel par Zoom

Support de cours

Fourni dans son entièreté (plans de leçons, Powerpoint, Manuel d'Anatomie et Physiologie humaines, Tortora & Derrickson, vidéos résumées par chapitre, et polycopiés)

Rémunération

De 0 à 150 heures d'enseignement effectuées : 40.- brut/heure

Dès 150 heures d'enseignement effectuées : 45.- brut/heure

Dès 300 heures d'enseignement effectuées : 50.- brut/heure

Dès 450 heures d'enseignement effectuées : 55.- brut/heure

En plus de la rémunération, après 60 Heures de formation effective données, une gratification de 250 CHF est accordée.

Profil recherché

- ✓ Étudiant en médecine/pharmacie AVEC Bachelor (adressé à des étudiants de 4^e,5^e et 6^e année)
- ✓ Langue maternelle française
- ✓ Excellent pédagogue
- ✓ Attitude positive ainsi que motivé
- ✓ Bonne présentation
- ✓ Autonome dans son travail
- ✓ Compétences de leadership
- ✓ **Un + : disponibilité et engagement sur le long terme (1 an et demi, voire 2 ans)**

Entretiens d'embauche

- Le jour et l'heure exacte de l'entrevue seront communiqués par e-mail si le dossier envoyé par email est retenu
- **Les postulations sont ouvertes jusqu'au mardi 30 Septembre 2025.**

Dates de cours Anatomie 180 heures en Week-End à RENENS en présentiel **(90% de dispo obligatoire pour postuler)**

DATE			THÈME	HORAIRE
7 mars 26	1	Samedi	Introduction à l'anatomie et la physiologie humaines	08h30 - 17h30
8 mars 26	2	Dimanche	Chimie et biologie fondamentales	08h30 - 17h30
11 avr. 26	3	Samedi	Cytologie et histologie	08h30 - 17h30
12 avr. 26	4	Dimanche	Pathologie humaine et méthodes d'investigation en MA	08h30 - 17h30
2 mai 26	5	Samedi	Système tégumentaire et squelettique I	08h30 - 17h30
3 mai 26	6	Dimanche	Système squelettique II	08h30 - 17h30
6 juin 26	7	Samedi	Système musculaire	08h30 - 17h30
7 juin 26	8	Dimanche	Système nerveux I	08h30 - 17h30
4 juil. 26	9	Samedi	Système nerveux II et organes des sens	08h30 - 17h30
5 juil. 26	10	Dimanche	Système Endocrinien	08h30 - 17h30
22 août 26	11	Samedi	Système cardiocirculatoire I	08h30 - 17h30
23 août 26	12	Dimanche	Système cardiocirculatoire II	08h30 - 17h30
5 sept. 26	13	Samedi	Systèmes lymphatique et immunitaire	08h30 - 17h30
6 sept. 26	14	Dimanche	Système respiratoire	08h30 - 17h30
3 oct. 26	15	Samedi	Système digestif	08h30 - 17h30
4 oct. 26	16	Dimanche	Système urinaire et équilibres hydrique, électrolytique et acidobasique	08h30 - 17h30
31 oct. 26	17	Samedi	Systèmes reproducteurs mâle et femelle	08h30 - 17h30
1 nov. 26	18	Dimanche	Psychologie et troubles mentaux	08h30 - 17h30
7 nov. 26	19	Samedi	Pharmacologie	08h30 - 17h30
8 nov. 26	20	Dimanche	Anamnèse, risque et interprofessionnalité I	08h30 - 17h30
28 nov 26	21	Samedi	Anamnèse, risque et interprofessionnalité II	08h30 - 17h30
29 nov 26	22	Dimanche	Anamnèse, risque et interprofessionnalité III	08H30 - 16H00

Dates de Pathologies à Renens en présentiel 16 Heures/ WE (être disponible 5 Week-End sur 7 au minimum et le 7 & 8 Février obligatoirement)

DATE			THÈME	HORAIRE
7 févr. 26	7	Samedi	Pharmacologie et toxicologie	08h30 - 17h30
8 févr. 26	8	Dimanche	Processus dégénératifs et maladies tumorales	08h30 - 17h30
21 mars 26	11	Samedi	Système Tégumentaire	08h30 - 17h30
22 mars 26	12	Dimanche	Système Tégumentaire	08h30 - 17h30
25 avr. 26	15	Samedi	Systèmes Lymphatique et Sanguin	08h30 - 17h30
26 avr. 26	16	Dimanche	Systèmes Lymphatique et Sanguin	08h30 - 17h30
30 mai 26	19	Samedi	Système Neuromusculaire et organes des sens	08h30 - 17h30
31 mai 26	20	Dimanche	Système Neuromusculaire et organes des sens	08h30 - 17h30
13 juin 26	21	Samedi	Système Urinaire et Génital mâle / femelle	08h30 - 17h30
14 juin 26	22	Dimanche	Système Urinaire et Génital mâle / femelle	08h30 - 17h30
4 juil. 26	23	Samedi	Système Urinaire et Génital mâle / femelle	08h30 - 17h30
5 juil. 26	24	Dimanche	Système Urinaire et Génital mâle / femelle	08h30 - 17h30
12 sept. 26	27	Samedi	Système Digestif	08h30 - 17h30
13 sept. 26	28	Dimanche	Système Digestif	08h30 - 17h30

Tâche pour l'entretien d'embauche (merci de lire attentivement ci-dessous)

Nous souhaiterions découvrir la façon dont vous enseignez. Nous vous demanderons de vous prêter à l'exercice suivant :

- A. Contexte : C'est votre toute première journée de cours de la formation « XYZ ». Imaginez qu'il y ait 20 élèves qui sont dans la salle de classe et qui attendent de débiter cette formation avec leur nouveau formateur (i.e. vous). Nous jouerons les élèves. Vous pouvez arriver un peu avant l'heure de l'entretien afin de vous préparer pour cette simulation de début de cours en condition réelle. À l'heure de l'entretien, vous débiteriez votre cours avec les informations ci-dessous.
- B. Thème à enseigner aux élèves :
 - « Le cycle de digestion »
- C. Temps total à disposition : 15 à 20 minutes
- D. Matériel à disposition :
 - Flipchart ou tableau blanc (avec stylos)
 - Ordinateur portable et beamer (si vous décidez de faire un PowerPoint)
 Il n'y a pas besoin de prendre de matériel depuis chez vous (sauf une clé USB si vous souhaitez montrer un PowerPoint)
- E. Niveau des élèves : aucune connaissance médicale

RAPPEL : Libre à vous de choisir la façon dont vous voulez nous présenter cela. Le support utilisé (si vous décidez d'en utiliser un) – PowerPoint ou autre – ne rentrera en aucun cas en compte dans l'évaluation.

Si cette offre vous intéresse (et si vous acceptez la tâche pour cet entretien), merci de répondre à cet e-mail en joignant votre CV ainsi qu'un court texte expliquant vos motivations. Dans un même temps, merci de confirmer que vous serez bel et bien disponible à au moins 80% des dates mentionnées pour une des formations ci-dessus.

Les postulations doivent être adressées à l'adresse e-mail suivante :
info@emac-suisse.ch