

TECHNIQUES DE SANTÉ ANIMALE

**PROGRAMME
TECHNIQUE**

EN DEVENANT TECHNICIEN EN SANTÉ ANIMALE, TU SERAS RESPONSABLE DE RÉALISER DIVERSES TÂCHES LIÉES AUX SOINS PRODIGUÉS AUX ANIMAUX DANS DIFFÉRENTS MILIEUX TELS QUE LES CLINIQUES VÉTÉRINAIRES ET LES CENTRES DE RECHERCHE.

C'EST POUR TOI SI...

- Tu te passionnes pour les animaux et leur bien-être.
- Tu as un intérêt marqué pour les sciences, le domaine médical et le travail de laboratoire.
- Tu as une bonne dextérité manuelle et motricité fine.
- Tu as l'esprit d'équipe et de bonnes aptitudes de communication.
- Tu es autonome, responsable et tu as le sens de l'initiative.

NOS ATOUTS

- **ANIMALERIE AU CÉGEP** qui permet de nombreuses manipulations avec les animaux (chats, chiens, rongeurs, etc.).
- **CLINIQUE-ÉCOLE**: services de dentisterie, toilettage et chirurgie pour la clientèle extérieure
- **PROGRAMME AXÉ SUR LES STAGES**
- **ÉQUIPEMENTS ET LOCAUX MODERNES**: laboratoires, salles de chirurgie, animalerie, accès extérieur pour les chiens, etc.
- **ÉQUIPE MULTIDISCIPLINAIRE**: biologistes, techniciens en santé animale, vétérinaires, etc.

MARCHÉ DU TRAVAIL

HÔPITAUX ET CLINIQUES VÉTÉRINAIRES

LABORATOIRES DE RECHERCHE PRIVÉS, UNIVERSITAIRES ET GOUVERNEMENTAUX

SERVICES DE DIAGNOSTIC ET LABORATOIRES D'ANALYSES

INSTITUTIONS D'ENSEIGNEMENT COLLÉGIAL ET UNIVERSITAIRE

COMPAGNIES PHARMACEUTIQUES

GOUVERNEMENTS ET MINISTÈRES EN LIEN AVEC LA MÉDECINE RÉGLEMENTÉE, L'INSPECTION ALIMENTAIRE ET LE CONTRÔLE

DES MALADIES CONTAGIEUSES

PENSIONS ET SALONS DE TOILETTAGE

ENTREPRISES DE NUTRITION ANIMALE ET ANIMALERIES

SOCIÉTÉS PROTECTRICES DES ANIMAUX ET REFUGES

ENTREPRISES EN PRODUCTIONS ANIMALES

JARDINS ZOOLOGIQUES

À L'UNIVERSITÉ

DEC-BAC

UNIVERSITÉ LAVAL - Agronomie

PASSERELLES ET RECONNAISSANCE D'ACQUIS

UNIVERSITÉ LAVAL - Biologie, Microbiologie et Sciences biomédicales

UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE - Pharmacologie, Biologie, Biochimie de la santé, Biologie moléculaire et cellulaire, Écologie et Microbiologie

UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL - Microbiologie et immunologie, Sciences biomédicales et Sciences biologiques

UQTR - Sciences biologiques et écologiques

PRÉALABLES

- Répondre aux conditions d'admission au collégial (p.46)
- Science et technologie de l'environnement (058-404) ou Science et environnement (058-402) de la 4^e secondaire
Mathématiques, séquence Culture, société et technique de la 4^e secondaire (063-414)

OU

- Sciences physiques 436
Mathématiques 514

NOTE: Ce programme peut ne pas vous convenir si vous souffrez d'allergies aux animaux ou présentez un problème de santé qui vous empêche de travailler au sol, qui ne vous permet pas de rester debout durant des périodes prolongées ou encore qui limite votre capacité à forcer physiquement et à soulever des charges. Demandez l'avis d'un médecin avant de vous inscrire.

GRILLES DE COURS

LA POCATIÈRE

SANTÉ ANIMALE

145.A0

LA GRILLE DE COURS DU NOUVEAU PROGRAMME EST À VENIR, SURVEILLE LE SITE WEB DU CÉGEP.

Notes : Cette répartition des cours n'est présentée qu'à titre indicatif. Vous pouvez consulter le site internet pour la description des cours



**APPRENTISSAGES CONCRETS :
CLINIQUE-ÉCOLE ET ANIMALERIE**

DES QUESTIONS ?

CAMPUS DE MONTMAGNY

JEAN-FRANÇOIS NOËL
418 248-7164, POSTE 3103
JNOEL@CECM.CA

CAMPUS DE LA POCATIÈRE

LINE GIGALT
418 856-1525, POSTE 2217
INFOSCOLAIRE@CEGEPLAPOCATIERE.QC.CA

CAMPUS DU TÉMISCOUATA

ÉDITH SAINT-AMAND
418 854-0604, POSTE 5001
EDITH.SAINTAMAND@CECTEMISCOUATA.CA

EN SAVOIR PLUS


cegeplapocatiere.qc.ca