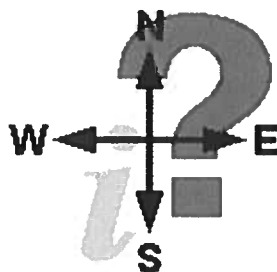

DOCUMENT D'INFORMATION

PRÉALABLES SPÉCIFIQUES REQUIS EN FORMATION PROFESSIONNELLE ET COLLÉGIALE



Ce document est offert à titre informatif. Malgré une mise à jour annuelle de son contenu, le service d'orientation recommande aux élèves et à leurs parents de se référer au site web de l'établissement d'enseignement concerné pour obtenir l'information la plus récente concernant les préalables requis des programmes d'études.

SERVICE D'ORIENTATION

FÉVRIER 2022

Liste des programmes de la formation professionnelle menant à l'obtention d'un diplôme d'études professionnelles (DEP)

1) Administration, commerce et informatique

- Comptabilité (*Offert en concomitance*)
- Secrétariat (*Offert en concomitance*)
(ASP *secrétariat juridique / médical*)
- Soutien informatique
- Vente-conseil (ASP *Représentation*)
- Lancement d'une entreprise* (ASP)

2) Agriculture et pêches

- Aquiculture ***
- Élagage ***
- Fleuristerie ***
- Grandes cultures
- Horticulture et jardinerie
- Pêche professionnelle ***
- Production acéricole
- Production animale
- Production horticole
- Réalisation d'aménagements paysagers ***

3) Alimentation et tourisme

- Boucherie de détail ***
- Boulangerie ***
- Conseil et vente de voyages
- Cuisine
- Pâtisserie
(L'ASP *Pâtisserie de restauration contemporaine* est offerte à Joliette, cette attestation requiert, comme préalable, le DEP en *Cuisine*.)
- Réception en hôtellerie
- Service de la restauration ***

4) Arts

- Bijouterie-joaillerie
- Décoration intérieure et présentation visuelle
- Photographie
- Taille de pierre ***

5) Bois et matériaux connexes

- Ébénisterie
- Finition de meubles
- Rembourrage artisanal
- Rembourrage industriel

6) Chimie et biologie

- Conduite de procédés de traitement de l'eau

7) Bâtiments et travaux publics

- Arpentage et topographie
- Briquetage-maçonnerie ***
- Calorifugeage ***
- Carrelage ***
- Charpenterie-menuiserie (Berthierville)
- Dessin de bâtiment
- Entretien de bâtiments nordiques ***
- Entretien général d'immeubles ***
- Installation de revêtements souples ***
- Installation et fabrication de produits verriers
- Intervention en sécurité incendie
- Mécanique de machines fixes
- Mécanique de protection contre les incendies ***
- Peinture en bâtiment ***
- Plâtrage ***
- Plomberie et chauffage
- Pose de revêtements de toiture ***
- Pose de systèmes intérieurs ***
- Préparation et finition de béton ***
- Réfrigération

8) Environnement et aménagement du territoire

- Protection et exploitation de territoires fauniques

9) Électrotechnique

- Électricité
- Électromécanique de systèmes automatisés
- Installation et entretien de systèmes de sécurité
- Installation et réparation d'équipement de télécommunication
- Montage de lignes électriques et de télécommunications *** (*nouvelle version*)
- Réparation d'appareils électroménagers
- Réparation d'appareils électroniques audiovidéos
- Réparation et service en électronique

10) Entretien d'équipement motorisé

- Carrosserie (*Offert en concomitance*)
- Conseil et vente de pièces d'équipement motorisé
- Conseil technique en entretien et en réparation de véhicules
- Mécanique agricole
- Mécanique automobile (*Offert en concomitance*)
- Mécanique d'engins de chantier
- Mécanique de véhicules de loisir et d'équip. léger
- Mécanique de véhicules lourds routiers
- Mécanique marine

11) Fabrication mécanique

- Conduite et réglage de machines à mouler
- Dessin industriel
- Fabrication de pièces industrielles et aérospatiales en composites
- Montage de câbles et de circuits (*nouvelle version*)
- Montage de structures en aérospatiale
- Montage mécanique en aérospatiale
- Opération d'équipements de production ***
- Tôlerie de précision
- Usinage

12) Foresterie et papier

- Abattage et façonnage des bois ***
- Abattage manuel et débardage forestier ***
- Affûtage ***
- Aménagement de la forêt
- Classement des bois débités ***
- Pâtes et papiers - Opérations
- Sciage ***
- Travail sylvicole ***

13) Communication et documentation

- Imprimerie
- Infographie
- Reprographie et façonnage
- Traduction-interprétation (Inuttitut) ***

14) Mécanique d'entretien

- Horlogerie-bijouterie
- Mécanique d'ascenseur
- Mécanique industrielle de construction et d'entretien
- Serrurerie

15) Mines et travaux de chantier

- Conduite d'engins de chantier ***
- Conduite d'engins de chantier nordique ***
- Conduite de grues ***
- Conduite de machinerie lourde en voirie forestière ***
- Conduite de machines de traitement du minerai ***
- Extraction de minerai *** (*nouvelle version*)
- Forage au diamant ***
- Forage et dynamitage (*nouvelle version*)

16) Métallurgie

- Chaudronnerie
- Fabrication de structures métalliques et métaux ouvrés ***
- Ferblanterie
- Fonderie
- Montage structural et architectural ***
- Pose d'armature du béton ***
- Soudage-montage
- Traitement de surface

17) Transport

- Matelotage ***
- Régulation de vol
- Transport par camion

18) Cuir, textile et habillement

- Mode et confection de vêtements sur mesure
- Production textile (opérations) ***

19) Santé

- Assistance à la personne en établissement et à domicile ***
- Assistance dentaire
- Assistance technique en pharmacie (*Offert en concomitance avec le secteur des adultes*)
- Santé, assistance et soins infirmiers *
- Retraitement des dispositifs médicaux (*nouveau programme*)

20) Services sociaux éducatifs et juridiques

- Assistance à la clientèle des services sociaux et de santé au Nunavik ***
- Organisation de loisirs au Nunavik ***

Diverses formations de courte durée (AEP...) sont aussi offertes par les CSS (se référer aux sites des CSS, volet *Service aux entreprises*), par exemples:

- Aide-cuisinier
- Assistance à la personne en résidence privée pour aînés
- Hygiène et salubrité en milieux de soins
- Secrétariat dentaire
- Sécurité privée – Gardiennage (agent de sécurité)
- Service de garde en milieu scolaire
- Soutien administratif dans le secteur de la santé et des services sociaux

- Soutien aux soins d'assistance en établissement de soins de longue durée
- Soins animaliers
- Soins palliatifs
- Conduite d'autobus
- Esthétique de l'automobile
- Mécanique de véhicules électriques
- Toilettage pour animaux de compagnie

Lien vers le site du *Service aux entreprises* du CSS des Samares :

<https://www.centremultiservice.ca/sae/formations-menant-au-marche-du-travail>

21) Soins esthétiques

- Coiffure (Offert en concomitance)
- Esthétique

LÉGENDE

DEP : diplôme d'études professionnelles
ASP : attestation de spécialisation professionnelle
AEP : attestation d'études professionnelles
DES : diplôme d'études secondaires

***** (45 programmes): les préalables sont:**

Avoir 16 ans au 30 septembre de l'année scolaire au cours de laquelle la personne débute sa formation ET réussir les **unités de 3e secondaire** en français, mathématique et anglais.

OU

Avoir 16 ans au 30 septembre de l'année scolaire au cours de laquelle la personne débute sa formation ET être titulaire du *certificat de formation à un métier semi-spécialisé (CFMS)*, en plus de réussir les **unités de 2e secondaire** en français, mathématique et anglais.

*** 1 seul programme requiert les préalables suivants:**

Avoir 16 ans au 30 septembre de l'année scolaire au cours de laquelle la personne débute sa formation ET réussir les **unités de 5e secondaire en français** et celles de 4e secondaire en mathématique et anglais.

Les préalables des 75 autres programmes (sans étoile) sont:

Avoir 16 ans au 30 septembre de l'année scolaire au cours de laquelle la personne débute sa formation ET réussir les **unités de 4e secondaire** en français, mathématique et anglais.

Pour en connaître davantage sur les programmes offerts en **concomitance** au CSS des Samares:

<https://www.centremultiservice.ca/concomitance>

Les titres de programmes avec une trame de fond de couleur grise indiquent que la formation est offerte au **CSS des Samares**.

Pour connaître tous les lieux de formation au Québec ainsi que toutes les façons de se rendre admissible à la FP (voir la section des *Conditions d'admission*): www.inforoutefpt.org

Liste des programmes collégiaux **TECHNIQUES** (durée: 3 ans)
menant à l'obtention d'un diplôme d'études collégiales (DEC)

1) Administration, commerce et informatique

Gestion de commerces

Techniques de bureautique :

-*Coordination du travail de bureau*

-*Micro-édition et hypermédia*

Techniques de comptabilité et de gestion :

CST5 ou SN4

-*Administration générale*

-*Administration publique*

Techniques de l'informatique **CST5 ou SN4**

-*Conception et développement d'applications*

(Voir les diverses particularités offertes selon les établissements d'enseignement : <https://pygma.ca/>)

Techniques de recherche et de gestion des données

Techniques de services financiers et d'assurances

2) Agriculture et pêches

Gestion et technologies d'entreprise agricole

-*Profil Animal*

-*Profil Végétal*

Paysage et commercialisation en horticulture ornementale :

-*Aménagement paysager*

-*Commercialisation des produits et*

des services horticoles

-*Espaces verts*

Techniques d'aquaculture STE

Techniques de santé animale STE

Techniques équines :

-*Randonnée équestre*

-*Courses attelées*

-*Équitation classique*

-*Équitation western*

Technologie de la production horticole agroenvironnementale

Agriculture et pêches (suite)

Technologie de la transformation des produits aquatiques STE

Technologie des productions animales

Technologie du génie agromécanique

3) Alimentation et tourisme

Gestion d'un établissement de restauration

Techniques de gestion hôtelière

Techniques de tourisme :

-*Accueil et guidage touristique*

-*Développement et promotion de produits du voyage*

-*Mise en valeur de produits touristiques*

Techniques du tourisme d'aventure

Technologie des procédés et de la qualité des aliments SN4 | STE

LÉGENDE

* Les programmes avec une trame de fond de couleur grise sont offerts au *Cégep régional de Lanaudière à Joliette (CRL)*.

Pour connaître tous les lieux de formation au Qc:

<https://www.inforoutefpt.org/>

Pour voir l'offre de formations du CRL

(Joliette, l'Assomption et Terrebonne) :

<https://www.cegep-lanaudiere.qc.ca/>

MATHÉMATIQUE :

CST5 : Culture, société et technique de 5e secondaire

SN4 : Sciences naturelles de 4e secondaire

SN5 : Sciences naturelles de 5e secondaire

SCIENCE ET TECHNOLOGIE :

STE : Science et technologie de l'environnement de 4e secondaire (8 périodes par 9 jours)

CHI : Chimie de 5e secondaire

PHY : Physique de 5e secondaire

4) Arts

Arts du cirque :

- Artiste de cirque généraliste
- Artiste de cirque spécialiste

Danse-Interprétation :

- Danse classique
- Danse contemporaine

Interprétation théâtrale

Photographie

Production scénique :

- (nouvelle version dès l'automne 2022)
- Conception d'accessoires, de costumes et d'espaces scénographiques
 - Régie et techniques scéniques

Techniques de design d'intérieur

Techniques de design de présentation

Techniques de design industriel

Techniques de métiers d'art :

- Sculpture
- Céramique
- Construction textile
- Ébénisterie artisanale
- Impression textile
- Joaillerie
- Lutherie
- Maroquinerie
- Verre

Techniques professionnelles de musique et chanson :

- Composition et arrangement
- Interprétation en théâtre musical
- Interprétation (2 choix de profils: Musique Jazz-pop / Musique traditionnelle)

Technologies sonores

Théâtre-Production :

- Décors et costumes
- Éclairage et techniques de scène
- Gestion et techniques de scène

5) Bois et matériaux connexes

Techniques du meuble et d'ébénisterie :

- Menuiserie architecturale
- Production sérielle

6) Chimie et biologie

Environnement, hygiène et sécurité au travail
CST5 ou SN4 | STE

Techniques de laboratoire : SN5 | STE + CHI

- Biotechnologies
- Chimie analytique

Techniques de procédés industriels SN4 | STE

Technologie de l'eau CST5 ou SN4 | STE

7) Bâtiments et travaux publics

Techniques de sécurité incendie

(Préalable: DEP Intervention en sécurité incendie)

Technologie de l'architecture SN4

Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment : STE

- Estimation en construction
- Évaluation immobilière

Technologie de la géomatique : SN4

- Cartographie
- Géodésie

Technologie de la mécanique du bâtiment
SN4 | STE

Technologie du génie civil SN5 | STE

8) Environnement et aménagement du territoire

Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique **CST5 ou SN4**

Techniques d'aménagement et d'urbanisme
Techniques de bioécologie **SN5 | STE + CHI**

Techniques du milieu naturel : **STE**

-Aménagement de la faune

-Aménagement de la ressource forestière

-Aménag. et interprétation du patrimoine naturel

-Protection de l'environnement

9) Électrotechnique

Techniques d'avionique **SN5 | STE + PHY**

Technologie de l'électronique : **CST5 ou SN4**

-Audiovisuel

-Ordinateurs et réseaux

-Télécommunication

Technologie de l'électronique industrielle
CST5 ou SN4 | STE

Technologie de systèmes ordines
CST5 ou SN4 | STE

Technologie du génie électrique :
automatisation et contrôle **CST5 ou SN4 | STE**

Technologie du génie physique **SN5 | STE**

10) Entretien d'équipement motorisé

Tech. de génie mécanique de marine **SN4 | STE**

Techniques de maintenance d'aéronefs
SN5 | STE + PHY

11) Fabrication mécanique

Techniques de génie aérospatial
SN5 | STE + PHY

Techniques de génie du plastique **SN4 | STE**

Techniques de génie mécanique

CST5 ou SN4 | STE + PHY

Techniques de transformation des matériaux
composites **CST5 ou SN4**

Technologie de l'architecture navale
CST5 ou SN4

Technologie de la production pharmaceutique
CST5 ou SN4

Technologie du génie industriel **SN4**

12) Foresterie et papier

Technologie de la transformation des produits forestiers

Technologie forestière

13) Communication et documentation

Gestion de projet en communications graphiques

Graphisme

Illustration et dessin animé

-Dessin animé

-Illustration

Infographie en prémédia

Techniques de production et de postproduction
télévisuelles (prog. en vigueur jusqu'en 2023) :

-Production télévisuelle

-Postproduction télévisuelle

Techniques cinématographiques et télévisuelles
(nouvelle version dès l'automne 2023)

Techniques d'animation 3D et synthèse
d'images

Techniques d'intégration multimédia

Techniques de communication dans les médias

-Animation et production radiophoniques

-Conseil et coordination publicitaires

-Journalisme

Techniques de l'impression

Techniques de la documentation

Techniques de muséologie

14) Mécanique d'entretien

Technologie de maintenance industrielle

CST5 ou SN4 | STE + PHY

15) Mines et travaux de chantier

Technologie minérale : **CST5 ou SN4 | STE**

-Minéralurgie

-Exploitation

-Géologie

16) Métallurgie

Technologie du génie métallurgique :
SN5 | STE
-Contrôle des matériaux
-Fabrication mécanosoudée
-Procédés de transformation

17) Transport

Techniques de la logistique du transport
CST5 ou SN4
(programme en vigueur jusqu'en 2023)
Gestion des opérations et de la chaîne
logistique (nouvelle version dès l'automne 2023)
Navigation SN4 | STE
Techniques de pilotage d'aéronefs
STE + PHY (nouvelle version dès l'automne 2024)
-Pilotage d'avions
-Pilotage d'hélicoptères

18) Cuir, textile et habillement

Commercialisation de la mode
Design de mode
Gestion de la production du vêtement

19) Santé

Acupuncture STE
Techniques de thanatologie STE
Soins préhospitaliers d'urgence
(nouvelle version dès l'automne 2024)
Soins infirmiers STE + CHI
(Si le cours de CHI n'a pas été fait au secondaire, il pourrait l'être lors de la 1^{ère} année du programme. Dans ce cas, il prendrait la place des deux cours complémentaires inclus dans la formation générale. Consultez la grille des cours du cégep de Joliette.)
Techniques d'inhalothérapie SN4 | STE + CHI
Techniques de physiothérapie STE + PHY
Orthèses, prothèses et soins orthopédiques
Audioprothèse SN5 | STE + PHY
Techniques d'orthèses visuelles
SN5 | STE + PHY
Techniques de diététique STE

Santé (suite)

Techniques d'hygiène dentaire STE + CHI
Techniques de denturologie STE + PHY
Techniques de prothèses dentaires
Archives médicales
Techniques de pharmacie STE
(nouveau programme)
Technologie d'analyses biomédicales
CST5 ou SN4 | STE + CHI + PHY
Technologie de radiodiagnostic STE
Technologie de l'échographie médicale
Techniques d'électrophysiologie médicale STE
Technologie de médecine nucléaire
SN5 | STE + CHI
Technologie de radio-oncologie SN5 | STE

20) Services sociaux éducatifs et juridiques

Techniques d'éducation spécialisée
(nouvelle version dès l'automne 2023)
-Profil Individu et communautés
-Profil Interculturel
Techniques d'intervention en délinquance
Techniques d'intervention en criminologie
(nouvelle version dès l'automne 2023)
Techniques de travail social
Techniques d'éducation à l'enfance
Techniques de gestion et d'intervention en loisir
Techniques juridiques
Techniques policières
(nouvelle version dès l'automne 2023)
NB: La séquence MAT CST de S4 est requise comme préalable d'admission.
Voici les éléments qui sont pris en considération lors du processus de sélection :
-qualité du dossier scolaire (S4 et S5);
-très bonne condition physique (pour t'aider à planifier tes entraînements, consulte les sites web des établissements d'enseignement pour en savoir plus sur les tests d'admission).

21) Soins esthétiques

Aucun DEC est offert dans ce secteur, consultez les DEP du secteur #21 (page 3 de ce document).

Liste des programmes collégiaux **PRÉUNIVERSITAIRES** (durée: 2 ans)
menant à l'obtention d'un diplôme d'études collégiales (DEC)

SCIENCES DE LA NATURE:

-Sciences de la nature SN5 | STE + CHI + PHY
-Sciences informatiques et mathématiques
SN5 | STE + CHI + PHY

-Sciences de la nature en français et en anglais
SN5 | STE + CHI + PHY
-Baccalauréat international : Sc. de la nature
SN5 | STE + CHI + PHY

SCIENCES HUMAINES:

-Sciences humaines - premières nations
-Sciences humaines en français et en anglais

-Sciences humaines :
-profil *Individu*
-profil *Société*
-profil *Monde*

-Sciences humaines avec mathématiques :
-profil *Administration SN5*

-Baccalauréat international : Sc. humaines

ARTS, LETTRES ET COMMUNICATION:

-option *Multidisciplinaire*
-option *Arts*
-option *Cinéma*
-option *Littérature*
-option *Médias*
-option *Théâtre*
-option *Langues*

-Arts, lettres et communication - premières nations

AUTRES PROGRAMMES:

-Arts visuels
-Danse
-Histoire et civilisation
-Musique
-Sciences, lettres et arts SN5 | STE + CHI + PHY

Doubles DEC (3 ans) :

Sciences de la nature ET Musique
SN5 | STE + CHI + PHY

Sciences de la nature ET Sciences humaines
SN5 | STE + CHI + PHY

Sciences de la nature ET Arts visuels
SN5 | STE + CHI + PHY

Sciences de la nature ET Danse
SN5 | STE + CHI + PHY

Sciences de la nature ET Arts, lettres et
communication SN5 | STE + CHI + PHY

Sciences humaines ET Musique
Sciences humaines ET Arts visuels
Sciences humaines ET Danse
Sc. humaines ET Arts, lettres et communication

Arts, lettres et communication ET Musique
Arts, lettres et comm. ET Arts visuels
Arts, lettres et communication ET Danse

Musique ET Arts visuels
Musique ET Danse

Danse ET Arts visuels

Histoire et civilisation ET
Arts, lettres et communication

Le cheminement « Tremplin DEC »

Tremplin DEC : option *orientation/exploration*

Tremplin DEC : option *mise à niveau/préalables*

Quel est ton objectif en choisissant le cheminement *Tremplin DEC* ?

- Prendre le temps de t'acclimater au cégep avant de choisir un programme;
- Débuter les cours de formation générale (les 14 mêmes cours à réussir pour tous, peu importe le programme d'études collégiales choisi qui mène à un DEC): français/littérature (4), philosophie (3), éducation physique (3), anglais (2) et deux cours complémentaires (ces derniers étant choisis selon tes intérêts);
- Explorer un domaine qui t'intéresse à travers un ou deux cours exploratoire(s). D'ailleurs, en parlant d'exploration, as-tu pris le temps de regarder l'offre de *programmes préuniversitaires* (page 8 de ce document)? Ces derniers permettent aussi d'explorer certains domaines tels que: les communications, les langues, les sciences, les arts (musique/danse/théâtre/littérature/dessin/cinéma...), la psychologie, la sociologie, la politique, l'économie, les langues, l'histoire, etc. Un diplôme d'études collégiales (DEC) peut être obtenu après deux ans d'études (c'est-à-dire quatre sessions) à temps plein, ce qui n'est pas le cas avec le cheminement *Tremplin DEC*. En effet, tu peux y suivre tous les cours de la formation générale (**pendant un maximum de trois sessions**), mais ils ne sont pas suffisants pour l'obtention d'un DEC.
- S'engager dans une démarche d'orientation afin de faire un choix professionnel éclairé;
- Tenter d'améliorer ton dossier scolaire (peut-être suite à un refus dans un programme contingenté) en obtenant les meilleurs résultats possibles;
- Faire un ou des cours de mise à niveau du secondaire (MAT SN4 (TS4) / SN5 (TS5), STE de S4, CHI de S5, PHY de S5) qui sont des préalables requis pour te rendre admissible au programme que tu convoites.

Enfin, il serait sage de prendre le temps de vérifier si le cégep que tu souhaites fréquenter offre bien le ou les cours de mise à niveau du secondaire dont tu as besoin. Si oui, à quelle(s) session(s) sont-ils offerts (Automne et/ou Hiver)?



N'HÉSITE PAS À
COMMUNIQUER AVEC MOI :

Stéphanie Durocher, c.o.

Service d'orientation de
l'école secondaire de l'Érablière

Local D-4A

450 758-3570 poste 23158

stephanie.durocher@cssamares.qc.ca