

Liste des programmes d'études du profil d'admission A et B inclus dans les parcours de formation du PCEA



Code et titre du parcours de formation PCEA	Programmes d'études du profil d'admission A et B
CECM Compétences essentielles préparatoires à la formation en mécanique et entretien	Débosselage et peinture de carrosserie Mécanique de camions et remorques Mécanique d'équipement lourd Mécanique de l'automobile Mécanique de machines fixes Mécanique de petits moteurs et de véhicules récréatifs
CECT Compétences essentielles préparatoires à la formation en construction	Assemblage des métaux et des composites Briquetage-maçonnage Charpenterie Dessin technique et industriel Ébénisterie et bois ouvré Électricité Façonnage et montage métalliques Mécanique industrielle Plomberie Soudage Systèmes d'énergie renouvelable Tuyauterie Usinage de matériaux
CEC Compétences essentielles préparatoires à la formation en commerce	Gestion de bureau Gestion de bureau bilingue Gestion documentaire Gestion d'une entreprise de pêche et d'aquaculture Secrétariat médical Secrétariat médical bilingue Secrétariat médical-transcription Secrétariat médical-transcription bilingue Travail général de bureau Vente et représentation commerciale
CETH Compétences essentielles préparatoires à la formation en techniques humaines	Autisme et intervention comportementale Éducation à l'enfance Éducation spécialisée Techniques correctionnelles Techniques d'intervention en délinquance Techniques d'intervention en services communautaires-adultes Techniques policières Télécommunication en services d'urgence
CESA Compétences essentielles préparatoires à la formation en santé	Service de soutien en foyer de soins spéciaux Service de soutien en soins prolongés
CETR Compétences essentielles préparatoires à la formation en tourisme, hôtellerie et restauration	Art culinaire Cuisine professionnelle
CEAC Compétences essentielles préparatoires à la formation en arts et culture	Communication radiophonique Conception graphique Production et animation 3D Techniques de scène