

**SECTEUR DE FORMATION : 01-ADMINISTRATION, COMMERCE ET INFORMATIQUE**

**SOUTIEN INFORMATIQUE  
(DEP 5385)**

**TABLEAUX D'HARMONISATION**



## TABLE DES MATIÈRES

<b>Présentation .....</b>	<b>1</b>
<b>Programmes d'études en lien d'harmonisation .....</b>	<b>1</b>
<b>Information sur les tableaux d'harmonisation.....</b>	<b>2</b>
<b>Tableaux d'harmonisation interordres .....</b>	<b>3</b>
Soutien informatique et Techniques de l'informatique.....	5
Techniques de l'informatique et Soutien informatique.....	6
Soutien informatique et Technologie de l'électronique, voie de spécialisation B – Ordinateurs et réseaux .....	7
Technologie de l'électronique, voie de spécialisation B – Ordinateurs et réseaux et Soutien informatique .....	8
Soutien informatique et Technologie du génie électrique : Électronique programmable .....	9
Technologie du génie électrique : Électronique programmable et Soutien informatique .....	10
Soutien informatique et Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications .....	11
Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications et Soutien informatique .....	12
Soutien informatique et Techniques d'intégration multimédia.....	13
Soutien informatique et Techniques de bureautique, voie de spécialisation A – Coordination du travail de bureau .....	14
Techniques de bureautique, voie de spécialisation A – Coordination du travail de bureau et voie de spécialisation B – Micro-édition et hypermédia et Soutien informatique .....	15
<b>Tableaux d'harmonisation intra-ordre .....</b>	<b>17</b>
Soutien informatique et Secrétariat .....	19
Secrétariat et Soutien informatique .....	20
<b>Tableaux d'harmonisation intersectorielle .....</b>	<b>21</b>
Soutien informatique et Installation et entretien de systèmes de sécurité .....	23
Soutien informatique et Réparation et service en électronique.....	24
Réparation et service en électronique et Soutien informatique.....	25
Soutien informatique et Installation et réparation d'équipement de télécommunication .....	26



## Présentation

L'harmonisation des programmes d'études professionnelles et techniques est une orientation ministérielle. Elle consiste à établir des similitudes et une continuité entre les programmes d'études du secondaire et du collégial, que ce soit dans un même secteur de formation ou dans des secteurs de formation différents, en vue d'éviter la duplication des offres de formation, de reconnaître les compétences acquises et de faciliter les parcours de formation.

L'harmonisation contribue à établir une offre cohérente de formation, en particulier à faire en sorte que les fonctions de travail auxquelles préparent les programmes d'études soient bien identifiées et distinguées. S'il arrive que l'exercice de ces fonctions nécessite l'acquisition de compétences communes, les travaux d'harmonisation permettent de les repérer. Toutefois, même en l'absence de compétences communes, les programmes d'études n'en sont pas moins harmonisés.

L'harmonisation est dite interordres lorsqu'elle porte sur des programmes d'études d'ordres d'enseignement différents, elle est intra-ordre lorsqu'elle porte sur des programmes d'études d'un même ordre d'enseignement et elle est intersectorielle lorsqu'elle porte sur des programmes d'études de secteurs de formation différents.

Les travaux menés dans une perspective d'harmonisation des programmes d'études permettent, notamment, et le cas échéant, la mise à jour de leur communauté de compétences. Les compétences partagées par deux programmes d'études ou plus et dont l'acquisition de l'une permet la reconnaissance de l'autre sont dites *communes*. Des compétences communes ayant le même énoncé et dont toutes les composantes sont le calque l'une de l'autre sont dites *identiques*; lorsque des compétences communes ne sont pas identiques, mais présentent un niveau de similitude tel qu'elles sont de valeur égale, elles sont dites *équivalentes*.

Les travaux d'harmonisation réalisés pour le programme d'études *Soutien informatique* (DEP 5385) ont permis d'identifier des compétences communes avec d'autres programmes d'études.

## Programmes d'études en lien d'harmonisation

Le programme d'études *Soutien informatique* (DEP 5385) présente des compétences communes avec les programmes d'études suivants :

- Technique de l'informatique (DEC 420.B0);
- Technologie de l'électronique (DEC 243.B0);
- Technologie du génie électrique : Électronique programmable (DEC 243.G0);
- Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications (DEC 243.F0);
- Technique d'intégration multimédia (DEC 582.A1);
- Techniques de bureautique (DEC 412.A0);
- Secrétariat (DEP 5357);
- Installation et entretien de systèmes de sécurité (DEP 5296);
- Réparation et service en électronique (DEP 5377);
- Installation et réparation d'équipement de télécommunication (DEP 5266).

## Information sur les tableaux d'harmonisation

Dans ce document, les résultats des travaux d'harmonisation sont présentés sous forme de tableaux et sont regroupés selon les rubriques suivantes : les tableaux d'harmonisation intra-ordre qui font l'objet de la première partie, les tableaux d'harmonisation interordres qui font l'objet de la deuxième partie et les tableaux d'harmonisation intersectorielle qui font l'objet d'une troisième et dernière partie.

Chaque tableau se divise verticalement en deux sections et met en lien deux programmes d'études, le programme de référence<sup>1</sup> et un programme avec lequel il a des compétences communes. Pour chacun de ces programmes, le tableau présente les éléments d'identification qui sont le titre, le type de sanction, le code du programme, l'année d'approbation, son nombre de compétences, la durée totale de formation, les énoncés de compétences communes et leur code respectif.

Lorsque les compétences communes entre deux programmes d'études ne sont pas identiques, mais équivalentes, elles donnent lieu à deux tableaux distincts qui sont présentés l'un à la suite de l'autre. Le premier tableau présente les compétences qui peuvent être reconnues à la personne issue du programme de référence et qui s'inscrit dans le programme harmonisé au programme de référence; à l'inverse, le second tableau présente les compétences qui peuvent être reconnues à la personne issue du programme harmonisé au programme de référence et qui s'inscrit dans le programme de référence.

Le programme d'études dont est issue la personne et dans lequel elle a acquis une ou des compétences est dit « programme de provenance »; le programme d'études dans lequel la personne souhaite poursuivre sa formation et se faire reconnaître les compétences déjà acquises est dit « programme de destination ». Dans chacun des tableaux, la section de gauche est réservée au programme de provenance et la section de droite est réservée au programme de destination.

Avant chaque tableau, le programme de provenance et le programme de destination sont identifiés et un court texte rend explicite le cheminement de la personne à l'intérieur de ces deux programmes d'études.

---

1 Le programme de référence est celui pour lequel est spécifiquement rédigé le document d'accompagnement.

## **Tableaux d'harmonisation interordres**



**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Techniques de l'informatique  
2018

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Techniques de l'informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Techniques de l'informatique 2018 DEC – 420.B0 19 à 20 compétences, 2 010 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation	00Q1	Effectuer l'installation et la gestion d'ordinateurs
et			
462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques		
462316	Exploiter des logiciels de bureautique	00Q4	Exploiter des logiciels de bureautique
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux	00Q5	Effectuer le déploiement d'un réseau informatique local
et			
462448	Exploiter des serveurs pour gérer l'accès aux ressources d'un réseau		
462342	Interagir dans des situations professionnelles	00SE	Interagir dans un contexte professionnel
462475	Appliquer une démarche d'assistance technique de la clientèle	00SG	Fournir du soutien informatique aux utilisatrices et utilisateurs
462448	Exploiter des serveurs pour gérer l'accès aux ressources d'un réseau	00SJ	Effectuer le déploiement de serveurs intranet
et			
462435	Utiliser des environnements de virtualisation		
et			
462485	Effectuer des interventions de maintenance et de surveillance sur des serveurs et des réseaux		

**Programme de provenance :** Techniques de l'informatique  
2018

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Techniques de l'informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

<b>Techniques de l'informatique 2018 DEC – 420.B0 19 à 20 compétences, 2 010 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
00Q1	Effectuer l'installation et la gestion d'ordinateurs	462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation
00Q1	Effectuer l'installation et la gestion d'ordinateurs	462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques
00Q4	Exploiter des logiciels de bureautique	462316	Exploiter des logiciels de bureautique
00Q5	Effectuer le déploiement d'un réseau informatique local	462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux
00SJ	Effectuer le déploiement de serveurs intranet	462448	Exploiter des serveurs pour gérer l'accès aux ressources d'un réseau
00Q7	Exploiter un système de gestion de bases de données	462456	Utiliser un système de gestion de bases de données
00SE	Interagir dans un contexte professionnel	462342	Interagir dans des situations professionnelles
00SG	Fournir du soutien informatique aux utilisatrices et utilisateurs	462475	Appliquer une démarche d'assistance technique de la clientèle
00SP	Assurer la surveillance de réseaux informatiques	462485	Effectuer des interventions de maintenance et de surveillance sur des serveurs et des réseaux
00SN	Automatiser des tâches de gestion de réseaux informatiques	462425	Utiliser des commandes système et un langage de script

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Technologie de l'électronique, voie de spécialisation B –  
Ordinateurs et réseaux  
2007

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Technologie de l'électronique, voie de spécialisation B – Ordinateurs et réseaux, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Technologie de l'électronique 2007 DEC – 243.B0 voie de spécialisation B – Ordinateurs et réseaux 17 compétences, 2 040 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation	0428	Installer un système d'exploitation
462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques	0429	Installer un équipement informatique
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux	042C	Implanter un réseau local

---

**Programme de provenance :** Technologie de l'électronique, voie de spécialisation B –  
Ordinateurs et réseaux  
2007

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Technologie de l'électronique, voie de spécialisation B – Ordinateurs et réseaux peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

<b>Technologie de l'électronique 2007 DEC- 243.BO voie de spécialisation B – Ordinateurs et réseaux 17 compétences, 2 040 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
0428	Installer un système d'exploitation	462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation
0429	Installer un équipement informatique	462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques
042F	Fournir une assistance technique	462475	Appliquer une démarche d'assistance technique de la clientèle
042C	Implanter un réseau local	462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux
042A	Assurer la maintenance d'un équipement informatique	462507	Effectuer le rétablissement et l'optimisation de postes informatiques

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Technologie du génie électrique : Électronique programmable  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Technologie du génie électrique : Électronique programmable, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Technologie du génie électrique : Électronique programmable 2022 DEC – 243.G0 25 compétences, 2 130 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation	02HL	Exploiter des systèmes d'exploitation

---

**Programme de provenance :** Technologie du génie électrique : Électronique programmable  
2022

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Technologie du génie électrique : Électronique programmable peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Technologie du génie électrique : Électronique programmable 2022 DEC – 243.G0 25 compétences, 2 130 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
02HL	Exploiter des systèmes d'exploitation	462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation

---

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications 2022 DEC – 243.F0 20 compétences, 2 025 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation	02GZ	Exploiter des systèmes d'exploitation

---

**Programme de provenance :** Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications  
2022

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications 2022 DEC – 243.F0 20 compétences, 2 025 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
02GZ	Exploiter des systèmes d'exploitation	462328	Effectuer l'installation et la configuration de systèmes d'exploitation
02H0	Configurer des réseaux de données	462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux
	et		
02H3	Effectuer l'installation et la mise en service d'équipements ou de systèmes de réseaux de télécommunications		

---

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Techniques d'intégration multimédia  
2002

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Techniques d'intégration multimédia, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Techniques d'intégration multimédia 2002 DEC – 582.A1 22 compétences, 1 980 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques	0158	Utiliser un micro-ordinateur, ses périphériques et les réseaux de communication
et			
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux		

---

Lorsque le programme de provenance est Technique d'intégration multimédia et que le programme de destination est Soutien informatique, il n'y a aucune compétence jugée commune entre ces programmes.

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Techniques de bureautique, voie de spécialisation A – Coordination  
du travail de bureau  
1999

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Techniques de bureautique, voie de spécialisation A – Coordination du travail de bureau, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Techniques de bureautique 1999 DEC – 412.A0 voie de spécialisation A – Coordination du travail de bureau 26 compétences, 1 725 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462456	Utiliser un système de gestion de bases de données	00V9	Créer et exploiter une base de données

---

**Programme de provenance :** Techniques de bureautique, voie de spécialisation A – Coordination du travail de bureau et voie de spécialisation B – Micro-édition et hypermédia  
1999

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Techniques de bureautique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Techniques de bureautique 1999 DEC – 412.A0 voie de spécialisation A – Coordination du travail de bureau 26 compétences, 1 725 heures voie de spécialisation B – Micro-édition et hypermédia 23 compétences, 1 725 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
00UW	Faire du traitement de textes	462316	Exploiter des logiciels de bureautique
	et		
00UX	Traiter et représenter des données		
	et		
00VW	Concevoir et produire des présentations multimédias		
	et		
00V3	Exploiter les outils et les services liés au travail de bureau		

---



## **Tableaux d'harmonisation intra-ordre**



**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Secrétariat  
2016

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Secrétariat, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Secrétariat 2016 DEP – 5357 25 compétences, 1 485 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462456	Utiliser un système de gestion de bases de données	460613	Créer des bases de données

---

**Programme de provenance :** Secrétariat  
2016

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Secrétariat peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Secrétariat 2016 DEP – 5357 25 compétences, 1 485 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
460526	Effectuer le traitement des textes	462316	Exploiter des logiciels de bureautique
	et		
460544	Assurer le service à la clientèle		
	et		
460562	Produire des feuilles de calcul		
	et		
460572	Concevoir des présentations		

---

## **Tableaux d'harmonisation intersectorielle**



**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Installation et entretien de systèmes de sécurité  
2005

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Installation et entretien de systèmes de sécurité, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Installation et entretien de systèmes de sécurité 2005 DEP – 5296 25 compétences, 1 485 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462316	Exploiter des logiciels de bureautique	298304	Mettre en service un système informatique
et			
462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques		
et			
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux		

---

Lorsque le programme de provenance est Installation et entretien de systèmes de sécurité et que le programme de destination est Soutien informatique, il n'y a aucune compétence jugée commune entre ces programmes.

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Réparation et service en électronique  
2020

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Réparation et service en électronique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Réparation et service en électronique 2020 DEP – 5377 26 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux	280063	Déployer un réseau informatique local
462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques	280085	Installer de l'équipement informatique
et			
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux		
et			
462385	Assurer le bon fonctionnement de périphériques		
462507	Effectuer le rétablissement et l'optimisation de postes informatiques	280093	Entretenir l'équipement informatique
et			
462367	Effectuer l'installation et la configuration de réseaux locaux		
et			
462385	Assurer le bon fonctionnement de périphériques		

**Programme de provenance :** Réparation et service en électronique  
2020

**Programme de destination :** Soutien informatique  
2022

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Réparation et service en électronique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Soutien informatique, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Réparation et service en électronique 2020 DEP – 5377 26 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
280085	Installer de l'équipement informatique	462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques
et			
280198	Réparer de l'équipement informatique		
<hr/>			
280085	Installer de l'équipement informatique	462385	Assurer le bon fonctionnement de périphériques
et			
280093	Entretien de l'équipement informatique		
et			
280198	Réparer de l'équipement informatique		

---

**Programme de provenance :** Soutien informatique  
2022

**Programme de destination :** Installation et réparation d'équipement de télécommunication  
2002

La personne ayant acquis une ou des compétences du programme Soutien informatique peut se voir reconnaître la ou les compétences jugées communes avec celles du programme Installation et réparation d'équipement de télécommunication, si elle choisit d'y poursuivre sa formation.

---

<b>Soutien informatique 2022 DEP – 5385 22 compétences, 1 800 heures</b>		<b>Installation et réparation d'équipement de télécommunication 2002 DEP – 5266 26 compétences, 1 800 heures</b>	
<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>	<b>Code</b>	<b>Énoncé de la compétence</b>
462357	Effectuer l'assemblage et l'installation de postes informatiques	290394	Utiliser un ordinateur
et			
462316	Exploiter des logiciels de bureautique		

---

Lorsque le programme de provenance est Installation et réparation d'équipement de télécommunication et que le programme de destination est Soutien informatique, il n'y a aucune compétence jugée commune entre ces programmes.