

# Réparation de petits électroménagers

## Programme:

De manière particulière, l'UE vise à permettre à l'étudiant :

- De découvrir les grandes lois du courant continu et du courant alternatif;
- D'appliquer ces lois sur les principaux moteurs rencontrés dans le domaine de l'électroménager;
- D'élaborer et de mettre en œuvre une stratégie méthodique visant à dépanner un appareil électroménager;
- De développer des compétences de communication, d'organisation, d'observation et de réflexion technique.

Pour atteindre le seuil de réussite, l'étudiant sera capable :

- D'expliquer son principe de fonctionnement en s'appuyant sur le schéma-bloc de l'appareil électroménager;
- De poser un diagnostic suite aux diverses mesures effectuées;
- De réparer le dysfonctionnement constaté;
- D'effectuer les réglages nécessaires;
- D'établir la fiche technique afférente au dysfonctionnement constaté.

## Condition d'admission:

CEB ou test d'admission

## Droit d'inscription:

116,40 €

25€ pour les demandeurs d'emploi, étudiants de —de 18 ans, bénéficiaires de l'AVIQ et CPAS et professeurs sous certaines conditions.

## Horaire : 240 périodes

Mardi et vendredi du 04/10/2022 au 27/06/2023 de 17h30 à 20h50 [à l'implantation de BOUSSU](#)



Titre délivré à la fin de l'unité : **Attestation de réussite «Electroménager : bases du dépannage »** de l'enseignement  
secondaire inférieur de transition