

# Installations résidentielles UF1

## Programme:

L'étudiant sera capable:

- \* Pour cintrer des tubes et fixer des goulottes et des chemins de câbles d'identifier les matériels et l'outillage: tubes rigides, tubes flexibles lisses, annelés ou précâblés, manchons correspondants, ressorts à cintrer, clous, mèches, vis, chevilles, bandes perforées métalliques;
- \* De raccorder des appareils usuels à partir de données précises, en poses apparentes et encastrées : prises, interrupteurs (sch 1, sch 2, sch 5, sch 6, sch 7);
- \* De différencier témoin et signalisation;
- \* De reconnaître les effets du courant électrique;
- \* De respecter les règles de sécurité » concernant les dangers de l'électricité;
- \* De classer les conducteurs et les isolants usuels en fonction de leurs propriétés;
- \* De mesurer la résistance électrique à l'aide d'un ohmmètre;
- \* De relever la consommation d'énergie à l'aide d'un compteur;
- \* D'interpréter le schéma d'implantation;
- \* De maîtriser la notion d'échelle;
- \* De réaliser les schémas de principe des installations d'éclairage;
- \* D'établir le schéma unifilaire au départ du plan d'implantation,...

## Condition d'admission:

CEB ou test d'admission

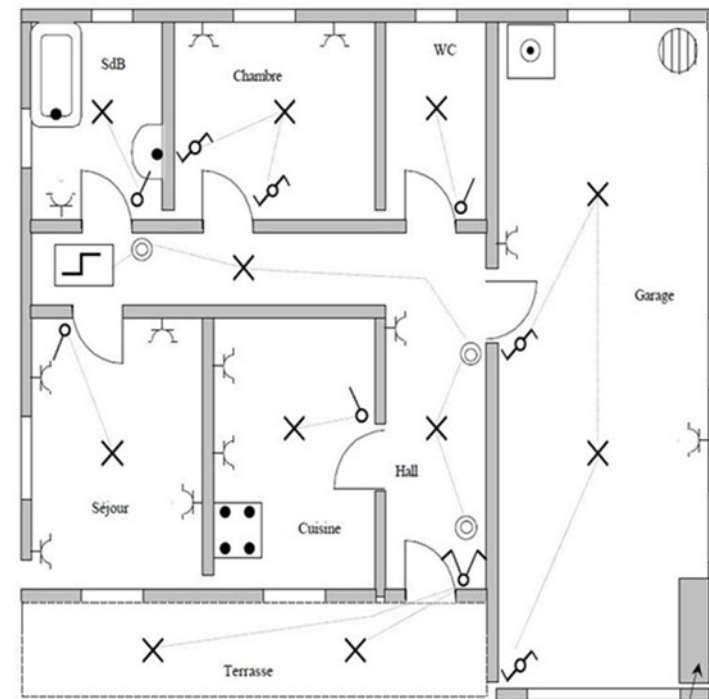
## Droit d'inscription:

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

Lundi et jeudi du 26/09/2022 au 26/06/2023 de 17h30 à 20h50 [à l'implantation de BOUSSU](#)



Titre délivré à la fin de l'unité : **Attestation de réussite «Installations résidentielles UF1 »** de l'enseignement  
secondaire inférieur de transition