NOM :

DATE :_____

EXERCICE PRATIQUE

TITRE : DSC téléphonie

NO : 9

DURÉE : HEURES

Description de l'activité et consignes

Description :

- Installation et configuration pour ligne téléphonique via alarme intrusion.
- Création de scénarios domotisés.

Consignes :

- Ajouter un câble JKT à partir du R1 vers le boitier CA38A. Le branchement doit se faire dans un port libre dans le R1 (à l'arrière), le câble Vert du JKT doit aller sur le port blanc-bleu du R1 et le câble rouge doit aller sur le port bleu du R1.
- L'autre extrémité du JKT doit aller CA38A et raccorder aux bornes Rouge et Vert.
- Ne pas enlever le câble Cat5e sur le port #7 du R1.
- Brancher le câble RJ45 dans le CA38A et effectuer les branchements au panneau DSC.
- Ajouter un distributeur téléphonique juste à côté de votre téléphone existant et passer un JKT à partir du CA38A vers le distributeur téléphonique. Y raccorder la ligne téléphonique qui est maintenant non prioritaire.
- Quand une alarme est activée, vous devez appeler votre voisin (# de cubicule +1) sur votre téléphone filaire. Si vous êtes le dernier cubicule, vous devez appeler le 1^{er} cubicule.
- Crée les scénarios demandés à l'endos de cette page.
- Prendre les mesures et remplir le tableau à l'endos de cette page.

COMPÉTENCES VISÉES

- 1. Planifier l'installation
- 2. Fixer les composantes et effectuer les raccordements
- 3. Vérifier le fonctionnement du système domotique et du système téléphonique
- 4. Compléter le travail



Paramètre à entré dans le DSC pour la téléphonie :

En cas d'alarme votre système appellera au numéro mentionné à tous les zones violées, deux coups de sonnerie.

Bien vérifier que le panneau DSC est prioritaire sur la ligne téléphonique.

Scénario dans VERA

Supprimer l'ensemble des scénarios actuel dans votre contrôleur Vera.

Vous devez crée une scènes pour un client qui veut qu'a toutes les fois que la porte d'entrée s'ouvre la lampe branché dans le module Z-wave Leviton s'allume pour 10 secondes.

Le client aimerait que toutes les fois où le détecteur de mouvement filaire détecte un mouvement **durant la soirée et la nuit** la lumière murale s'ouvre pour 12 secondes.

Le client aimerait qu'à toute les fois où la fenêtre s'ouvre les deux lumières s'allument et s'éteignent trois fois à toute les 3 secondes.

Prendre les mesures suivantes directement au CA38A et remplir le tableau suivant:

DONNÉES (MESURÉES) À LA PRISE DE TÉLÉPHONE

	Volts	CA	CC
«ON HOOK»			
«OFF HOOK»			
«RING»			

