

## SYNTHESE

Préparation du chantier : Pose d'une alarme intrusion.

Nom :

Classe : 1 MELEC

# EPICERIE & RESTAURATION

## Bagnères de Bigorre



Vente de produits du terroir du Gers et des Hautes-Pyrénées.  
Possibilité de consommer sur place

À l'aide des ressources numériques :

🔗 DR8 DEV\_000041541\_6502

À l'aide des ressources papier:

🔗 DR9 Plan élec (au format A3).

On vous demande :

- 🔗 D'exposer le fruit de votre recherche ;
- 🔗 De lister le matériel afin de le commander chez votre fournisseur habituel ;
- 🔗 De compléter le plan architectural ;
- 🔗 De lister les outils nécessaires pour la réalisation de ce chantier ;
- 🔗 De lister le matériel de fixation nécessaire.

	<b>SYNTHESE</b> <b>Préparation du chantier : Pose d'une alarme intrusion.</b>	Nom :
		Classe : 1 MELEC

### I) Exposé du contenu des activités

Exposé du contenu travaillé durant l'activité n°1.	5 min
Exposé du contenu travaillé durant l'activité n°2.	5 min
Exposé du contenu travaillé durant l'activité n°3.	5 min
Exposé du contenu travaillé durant l'activité n°4..	5 min

### II) Choix du matériel.

À l'aide du document « DR8 DEV\_000041541\_6502 », compléter le tableau suivant afin de lister le matériel nécessaire pour réaliser l'installation du système anti intrusion.



Matériel	Technologie	Référence	Quantité	Prix HT unit	Prix HT
Centrale					
Sirène extérieure					
Clavier extérieur					
Carte relais 2 sorties pour clavier extérieur.					
Gâche électrique					
Transmetteur GSM					
Détecteurs audiosoniques radio					
Détecteurs audiosoniques					
Détecteur d'ouverture radio					
Détecteur d'ouverture					
Détecteur volumétrique bi technologie avec diffusion d'images					
Détecteur de mouvement					
Pack de 10 badges					
Disjoncteur 1P+N					
				<b>Prix total HT</b>	
				<b>Prix total TTC</b>	

	<div>SYNTHESE</div> <div>Préparation du chantier : Pose d'une alarme intrusion.</div>	<div>Nom :</div> <div>Classe : 1 MELEC</div>
<div>III) Plan architectural.</div> <p>Compléter le plan architectural « DR9 Plan élec (au format A3). » afin d'indiquer la position exacte des différents constituants du système anti intrusion et de réaliser par la suite l'installation.</p> <p>Ce plan devra faire apparaître la position des appareils suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ La centrale ;</li><li>➤ Le transmetteur ;</li><li>➤ Le clavier extérieur ;</li><li>➤ La sirène extérieure ;</li><li>➤ La détection périmétrique ;</li><li>➤ La détection volumétrique</li></ul> <div>IV) Outillage + matériel</div> <p>Lister les outils nécessaires pour la réalisation de ce chantier afin de charger votre véhicule professionnel avant de quitter l'entrepôt de l'entreprise.</p> <div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div></div> <p>Lister le matériel de fixation choisi en fonction de la nature du support afin de le commander chez votre fournisseur habituel s'il n'en reste plus dans l'entrepôt de l'entreprise.</p> <div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div></div> <p>Lister les outils nécessaires au câblage des différents éléments.</p> <div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div><div>➤ .....</div></div>		
Page 3	Séance 2 - Phase 3	