



Centrale anti-intrusion ARITECH CD3402S3+

publié le 05/12/2012 - mis à jour le 05/01/2017

Descriptif :

Travaux pratiques concernant la centrale anti-intrusion ARITECH CD3402S3+

Ces travaux pratiques de la centrale anti-intrusion **ARITECH CD3402S3+** sont conçus comme lors d'une installation anti-intrusion réelle en entreprise :

- La 1^{ère} phase : Préparation de l'installation (besoin du client, schéma d'implantation, fiche d'analyse du risque...)
- La 2^{ème} phase : Implantation (inventaire, mise en place des matériels et des conduits)
- La 3^{ème} phase : Câblage (schéma de câblage, câblage, fiche de câble, test de l'installation).
- La 4^{ème} phase : Préréglage des matériels.
- La 5^{ème} phase : Mise en service (réglage usine, test de l'installation, programmation).
- La 6^{ème} phase : Réception de l'installation par le client.
- La 7^{ème} phase : Maintenance du système.

Des compléments à ces travaux pratiques sont disponibles (me contacter) :

- Installation de **2 manétiques en série**.
- Installation d'un **boitier à clef**.
- Installation d'un **digicode**.
- Installation de **sirènes**.

Source Pierre GUILLOT Lycée Professionnel de ROMPSAY LA ROCHELLE

Document disponible :

Document joint

 **TP anti-intrusion ARITECH CD3402S3+** (Word de 55.8 ko)

Installation d'une alarme anti-intrusion



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.