

# SYSTEME D'ALARME

## FICHE DE PROGRESSION DU COURS

<b>1<sup>er</sup> jour</b>	<b>3H</b>	<b>ETUDE THEORIQUE</b> 1. DÉFINITIONS 2. LES TYPES DE SYSTEME D'ALARME 2.1. Le système d'alarme filaire 2.2. Le système d'alarme WIFI 2.3. Le système d'alarme mixte (filaire et WIFI) 3. LES EQUIPEMENTS D'UN SYSTEME D'ALARME 4. Le principe de fonctionnement d'un système d'alarme 5. Où placer son alarme et ses détecteurs ? 5.1. Installer un détecteur de mouvements 5.2. Installer un détecteur d'ouverture 5.3. Installer un détecteur de fumée
	<b>1H</b>	<i>PAUSE</i>
	<b>30'</b>	Rappel partie 1
	<b>2H30'</b>	<b>ETUDE PRATIQUE</b> I. COMMENT CABLER UN DETECTEUR DE MOUVEMENT FILAIRE A UNE CENTRALE D'ALARME?
<b>2<sup>ème</sup> jour</b>	<b>1H</b>	Rappel
	<b>3H</b>	II. COMMENT CABLER UNE SIRENE FILAIRE A UNE CENTRALE D'ALARME? III. COMMENT CABLER PLUSIEURS SIRENES FILAIRES A UNE CENTRALE D'ALARME?
	<b>1H</b>	<i>PAUSE</i>
	<b>30'</b>	Rappel partie 1
	<b>2H30'</b>	<b>PROGRAMMATION DE DIVERS SYSTEMES D'ALARME</b>
<b>3<sup>ème</sup> jour</b>	<b>1H</b>	Rappel
	<b>2H</b>	<b>PROGRAMMATION DE DIVERS SYSTEMES D'ALARME</b>
	<b>1H</b>	<i>PAUSE</i>
	<b>30'</b>	Rappel partie 1
	<b>2H30'</b>	<b>PROGRAMMATION DE DIVERS SYSTEMES D'ALARME</b>
<b>4<sup>ème</sup> jour</b>	<b>1H</b>	
	<b>2H</b>	
	<b>1H</b>	<i>PAUSE</i>
	<b>30'</b>	
	<b>2H30'</b>	

