

PAYS CASTRAIS Les écoles de Soual et Sémalens sont équipées.

Il crée une alarme anti-terroriste pour protéger les écoles

C'est une réussite 100% soualaise et elle dépasse déjà les frontières du Tarn. Le ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et le Ministère de l'Intérieur, ont pris depuis janvier 2015 des mesures pour renforcer la sécurité des écoles, des collèges et des lycées. Les élus soualais ont rapidement pris au sérieux cette demande et ont cherché un système répondant à leur cahier des charges. Et c'est Frédéric, le policier municipal qui va trouver la perle rare, à quelques pas de la mairie, chez Kalyprod, l'entreprise soualaise. « Après avoir fait le tour sur internet, rien ne convenait à ce que nous voulions, explique-t-il. Je savais que quelqu'un travaillait dans l'électronique. J'ai poussé la porte... »

Et c'est Paul Abi Akle, un Sémalenois de 57 ans qui l'a accueilli et a confectionné une alarme anti-intrusion pour l'école, dans le cadre du Plan particulier de mise en sûreté (PPMS), au cœur à l'époque d'un contexte national

tendu, après les attaques terroristes de début janvier.

Depuis la rentrée 2017, l'école maternelle et primaire dispose de 14 boîtiers installés et répartis dans plusieurs salles. Le principe ? Si un enseignant appuie sur le bouton, un signal discret est envoyé aux autres boîtiers via une centrale, qui leur indique par un led de couleur la zone concernée. Au même moment, un appel est lancé au policier municipal (s'il ne répond pas, d'autres appels sont lancés suivant une liste définie). À l'extérieur, personne ne peut savoir que l'alerte et le protocole sont lancés. Seul le directeur de l'établissement peut tout arrêter à l'aide d'un bouton spécial.

Alarme discrète

« Avec ce dispositif, les autorités savent où intervenir. À l'intérieur, tout le monde connaît la zone en alerte. Mon produit est complet, sans fil et adaptable à d'autres endroits comme une mairie, une salle des fêtes, une salle de sports », liste l'électronicien, spécialisé dans les systèmes radio, dont le fils est un



Paul Abi Akle présente le boîtier d'alarme dans une classe. JDE (1E)

ancien militaire, passé par le 8^e RPIMa.

Une innovation qui satisfait les élus, dont l'adjointe à l'éducation, Cristelle Gayraud : « Nous voulions un système discret, sans grand bruit. Nous sommes très contents du résultat. » « Les tests se sont très bien passés, assure le directeur Philippe Sicard, qui compte cette année 244 enfants et 8 agents périscolaires. Si intrusion il y a, nous mettons les élèves en sécurité dans les salles, avec portes fermés et volets

baissés. Pour les plus petits, il faut présenter l'exercice sous forme de jeu. »

Le succès de cette alarme a attiré la curiosité des élus de Sémalens qui ont installé le même système dans leur école. Mais aussi les écoles de Roques-sur-Garonne, Avignonnet-Lauragais, Pechbonnieu ou Aucamville. Des contacts ont eu lieu avec la mairie de Castres, sans suite pour l'instant. Il ne serait pas étonnant de voir d'autres communes se manifester. JASON ESNAULT