

105	UTBM service communication	L'Est Républicain	4 avril 2014
		L'Aire urbaine	SDIS 90 - exercice de sauvetage - Sevenans - sécurité - pompiers

Sevenans

Exercices de sauvetage sur le campus de l'UTBM

En Aire urbaine

société Le SDIS 90 en exercice sur le campus de l'UTBM de Sevenans

Les pompiers en manœuvre

C'EST SOUS LA direction de leur chef de groupe, le lieutenant Pascal Grosjean, que les pompiers du SDIS du Territoire ont entrepris une opération d'ampleur sur le campus de l'UTBM de Sevenans, afin d'explorer les bâtiments conçus par l'architecte Roland Castro.

De nombreux accès

Pour ce faire, ils ont déployé la grande échelle qui assure le sauvetage de personnes à l'étage (à hauteur de 30 m, l'équivalent de 10 étages), ainsi qu'elle permet de mettre la lance à incendie en place.

La raison du choix de ce bâtiment est, de l'avis du lieutenant Grosjean et de l'adjutant-chef Bernard Muller, chef d'agrès fourgon-pompe tonne, sa grande surface. Mais aussi, « les nombreux accès de routes pour les pompiers ». De



■ Le SDIS 90 inspecte le bâtiment de l'architecte Roland Castro.

Photo Xavier GORAU

plus, « cette construction est à six niveaux, avec de nombreux escaliers où travaille

beaucoup de monde » (1 000 étudiants et personnel au quotidien).

C'est également l'occasion de valider le plan d'intervention de l'établissement,

récemment réalisé, où apparaissent les issues et les dangers potentiels. « A la fin de cette opération », précise encore le chef de groupe, « nous nous serons habitués à le visualiser, avant de le valider ».

A ce stade de la manœuvre, les pompiers étaient à même de constater l'un des « gros problèmes » du bâtiment en cas d'incendie : « Il n'y a pas de potentiel calorifique », explique l'adjutant-chef Muller. « Le feu serait cloisonné par les portes et la vraie difficulté serait la fumée ». Il était donc important de mesurer les failles de l'édifice et de rentrer ces données.

« Nous programmons ce genre d'opérations deux fois par semaine », reconnaissent les deux gradés. « Dans les secteurs de Belfort Nord et de Belfort Sud ».

E. B.