

Situation d'Accident au Travail Saé 1.03

Personnages :

- Victime (personne travaillant dans l'administration)
- Personne qui discute avec la victime pour évaluer la situation
- Témoin (vérifie la respiration et effectue les premiers secours)
- Personne qui appelle les secours

Scénario :

Une personne travaillant chez Bureau Veritas, au 2ème étage de l'antenne de Pessac, a besoin de dossiers spécifiques et va les chercher dans les archives. Sur le chemin, elle croise un collègue qui la salue. Une fois arrivée dans la salle des archives, elle cherche son dossier des yeux. Il se trouve sur le haut d'une étagère, trop en hauteur pour elle. Un second collègue est déjà présent à l'intérieur de la salle des archives mais elle n'ose pas lui demander de l'aide et se décide à attraper ce dossier seule. Elle se met donc sur la pointe des pieds pour l'attraper sur le haut de l'étagère. Cependant, déséquilibrée, elle laisse tomber son dossier. Il lui cogne la tête et la sonne. Cette personne chute au sol à la suite du coup. Elle est inconsciente.

Son collègue déjà présent sur les lieux et témoin de l'accident, vient directement à son aide et appelle au secours.

Il vérifie la respiration de la victime et effectue les premiers soins. Rapidement, deux autres collègues arrivent.

A l'arrivée des deux autres employés, la victime reprend conscience mais elle est désorientée et souffre de mal de tête. De plus ses propos sont parfois incohérents.

Le témoin explique brièvement la situation à ses deux collègues.

L'un appelle les secours à l'aide de son téléphone portable. Il compose le 15, le 18 ou le 112. Il communique la nature de l'accident, donne l'adresse des locaux ainsi que l'étage. Il communique ensuite sur l'état de la victime et répond aux questions de son interlocuteur.

La dernière personne présente se charge de questionner la victime sur son état de santé et ses antécédents médicaux. Elle remarque l'incohérence des propos de la victime et débute donc un protocole commotion.

L'état de la victime de s'aggrave pas, elle reste consciente et fini par être prise en charge par les pompiers dès leur arrivée.