

# PERMIS DE TRAVAIL EN HAUTEUR (ELEVATION)

<b>1. AUTORISATION DE TRAVAIL DONNEE PAR :</b>		<b>2. TRAVAIL REALISE PAR :</b>	
Nom ..... Prénom ..... Fonction : ..... Service : ..... Tél : .....		<input type="checkbox"/> UNIGE Opérateur/trice : ..... Service : ..... Tél : .....	
<b>CONDITIONS OU EXIGENCES PARTICULIERES A RESPECTER :</b> Toute personne travaillant en hauteur doit être habilitée, qualifiée et apte : les formations en lien avec les équipements utilisés doivent être adaptées, à jour et conformes (CACES non-reconnus) <b>AUTRES EXIGENCES :</b> .....		<input type="checkbox"/> ENTREPRISE EXTERIEURE (E.E.) Raison sociale : ..... Représentant-e de l'Entreprise : ..... Adresse : ..... Tél : ..... Email : .....	

<b>3. DESCRIPTION DES TRAVAUX</b>			
<input type="checkbox"/> Utilisation d'une échelle <2m <input type="checkbox"/> Utilisation d'une échelle >2m <input type="checkbox"/> Utilisation d'un échafaudage <input type="checkbox"/> Ouverture d'un faux-plancher <input type="checkbox"/> Travaux sur/devant une trémie <input type="checkbox"/> Autres : .....		<input type="checkbox"/> Travaux sur plate-forme (PIRL) <input type="checkbox"/> Travaux en toiture <input type="checkbox"/> Utilisation de nacelle (PEMP) <input type="checkbox"/> Utilisation d'EPI (harnais, absorbeur) <input type="checkbox"/> Travaux en faux-plancher <input type="checkbox"/> Travaux sur échafaudage	
		LIEU (bâtiment, local, etc.): ..... .....	TYPE: .....
		DATE ET HORAIRES : .....	

<b>4. ANALYSE ET PREVENTION DES RISQUES AUX TRAVAUX EN ELEVATION</b>				
ENUMERATIONS DES RISQUES		MESURES DE PREVENTION A PRENDRE		QUI
Chute de personne		Contrôle de la qualité du matériel utilisé		
		Port du harnais un-e ou deux opérateurs/trices		
		Choix du point d'ancrage de la longe		
		Installation d'une ligne de vie (verticale - horizontale)		
		Utilisation d'un stop-chute à enrouleur		
		Personnel formé avec certificat nacelle élévatrice, montage échafaudage, harnais, etc.		
		Utilisation d'une chèvre ou potence		
Renversement de l'échelle, plate-forme, échafaudage		Réception/conformité de l'échafaudage		
		Maintien de l'échelle par la 2 <sup>ème</sup> personne		
		Fixation de l'échelle en partie haute		
Passage de tierce personne		Présence d'une 2 <sup>ème</sup> personne		
Projection de produit ou de matière		Signalisation « Travaux en Hauteur »		
Chute de matériel ou outillage		Balisage (fermeture) de la zone d'intervention		
		Outilage ou matériel attaché		
Risque dû au gel sur la toiture		Installation d'un plancher (bâche ou panneau)		
Surfaces glissantes				
Risque météo (coup de vent, orage) : travaux en toiture interdits en cas de tempête ou d'orage (vent > 75 km/h)				

<b>5. PRINCIPALES CONSIGNES GENERALES</b>		<b>6. CONSIGNES D'URGENCE</b>	
1. Délimiter la zone de travail 2. Vérifier la formation du personnel 3. Eliminer les risques particuliers 4. Contrôler les EPI et équipements de travail 5. Disposer d'un moyen d'alerte		A proximité du lieu de travail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moyens d'alerte : .....</li> <li>• Moyens de premiers secours: .....</li> <li>• En cas d'accident : 144 – 118 - 0041 22 379 12 22</li> </ul>	

<b>7. SIGNATURES</b>				
RÔLES		DATES	SIGNATURES	
<input type="checkbox"/> Responsable UNIGE ..... <input type="checkbox"/> Responsable E.E. : ..... <input type="checkbox"/> Sécurité UNIGE : .....			En cas de prolongation	
			DATES	SIGNATURES