

Matrice des risques du saut à l'élastique (y compris du saut pendulaire)

Facteurs d'influence Phases du processus	Conditions météo et extérieures			Capacités, niveau de formation des guides et des accompagnateurs							Installations, EPI et équipement d'urgence		Capacités du client		Conformité aux lois	
	Météo	Niveau des eaux	Terrain	Compétences de conduite et sociales, sens des responsabilités	Langues, communication	Compétences liées au type de sport	Compétences liées au terrain	Compétences liées à la météo	Compétences en matière d'équipement	Compétences en premiers secours	Forme physique	Adéquation de l'équipement et des installations	Qualité et état de l'équipement et des installations	Forme physique		Vêtements et chaussures
1. Planification de l'excursion																
1.1 Choix du lieu et de la plate-forme de saut		A1	A1			A1	A1			A1						B
1.2 Obtention des autorisations			B													B
1.3 Conclusion d'une assurance																B
1.4 Détermination d'un dispositif de sécurité (exécution et plan d'urgence)	A2														B	
1.5 Élaboration d'un organigramme (responsabilités et cahier des charges)				A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2						B
2. Prospection de clients																
2.1 Image de l'entreprise (Internet, publicité)			A2	A2	A2	A2	A2							A2		B
2.2 Conseils à la clientèle			A2	A2	A2	A2	A2							A2		

A1 = incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle sur 1 niveau

A2= incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle sur 2 niveaux ou plus

B = aucune incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle

Facteurs d'influence Phases du processus	Conditions météo et extérieures			Capacités, niveau de formation des guides et des accompagnateurs							Installations, EPI et équipement d'urgence		Capacités du client		Conformité aux lois
	Météo	Niveau des eaux	Terrain	Compétences de conduite et sociales, sens des responsabilités	Langues, communication	Compétences liées au type de sport	Compétences liées au terrain	Compétences liées à la météo	Compétences en matière d'équipement	Compétences en premiers secours	Forme physique	Adéquation de l'équipement et des installations	Qualité et état de l'équipement et des installations	Forme physique	
3. Personnel, infrastructure et administration															
3.1 Construction de la plate-forme			A1			A1	A1		A1			A1	A1		
3.2 Acquisition ou fourniture de câbles pour le saut à l'élastique ou le saut pendulaire			A1			A1	A1		A1			A1	A1		
3.3 Fourniture d'EPI, d'équipement de sécurité et d'urgence			A1			A1	A1		A1	A1		A1	A1		B
3.4 Réparation et entretien du matériel									A1				A1		B
3.5 Recrutement, formation de base et complémentaire des guides et des accompagnateurs			A2	A2											B
3.6 Mise à disposition de moyens de communication (p. ex: appareils radio, téléphones portables)			A2		A2		A2					A2	A2		
4. Préparation de l'excursion															
4.1 Renseignements sur les données météorologiques	A2							A2							
4.2 Décision (<i>go – or not to go</i>)	A2	A2		A2		A2		A2			A2		A2	A2	A2
4.3 Transport sur le terrain et retour				A1											B

A1 = incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle sur 1 niveau

A2= incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle sur 2 niveaux ou plus

B = aucune incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle

Facteurs d'influence Phases du processus	Conditions météo et extérieures			Capacités, niveau de formation des guides et des accompagnateurs							Installations, EPI et équipement d'urgence		Capacités du client		Conformité aux lois	
	Météo	Niveau des eaux	Terrain	Compétences de conduite et sociales, sens des responsabilités	Langues, communication	Compétences liées au type de sport	Compétences liées au terrain	Compétences liées à la météo	Compétences en matière d'équipement	Compétences en premiers secours	Forme physique	Adéquation de l'équipement et des installations	Qualité et état de l'équipement et des installations	Forme physique		Vêtements et chaussures
5. Exécution de l'excursion																
5.1 Présentation des risques liés à la sécurité aux clients et aux spectateurs	A1		A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1					A1		B
5.2 Organisation d'une zone d'observation / spectateurs			A2	A2	A2	A2										
5.3 Décision (<i>go – or not to go</i>) avant chaque saut	A1	A1		A1		A1		A1	A1				A1	A1	A1	
5.4 Évaluation continue de l'installation			A1	A1		A1	A1		A1				A1			
5.5 Évaluation continue de la météo, des personnes et de l'équipement	A1	A1	A1	A1		A1	A1	A1	A1				A1	A1	A1	
5.6 Comportement en cas d'urgence	A1	A1	A1	A1								A1	A1			
5.7 Rédaction d'un rapport avant et après chaque saut				B		B			B							
5.8 Rédaction d'un rapport sur l'excursion à la fin de celle-ci				B		B			B			B	B	B		B
6. Évaluation continue																
6.1 Évaluation des rapport sur les excursions				B		B	B	B	B							B
6.2 Adaptation du dispositif de sécurité				A2		A2	A2	A2	A2							B

A1 = incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle sur 1 niveau

A2= incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle sur 2 niveaux ou plus

B = aucune incidence directe sur la vie ou l'intégrité corporelle