

Muster-Risikoanalyse WILDWASSERFAHRT (Kanu, Kajak, Hydrospeed, Tubing, SUP, Funjak, Packraft)

Einflussfaktoren Prozessschritte	Äussere Umstände			Fähigkeiten, Ausbildungsstand der zuständigen Personen								Sportgeräte, PSA, Notfall-ausrüstung		Gäste / Kunden		Gesetzeskonformität
	Wetter	Gewässer, Wasserstand	Gelände (z. B. Uferbeschaffenheit)	Fhrg.&Soz.kompetenz, Verantw.-Bewusstsein	Sprache, Kommunikation	Fachkompetenz Sportartbezogen	Fachkompetenz Geländebezogen	Fachkompetenz Wetterbezogen	Fachkompetenz Ausrüstungsbezogen	Fachkompetenz Nothilfe	Gesundheitliche Verfassung / Kondition	Eignung der Ausrüstung	Qualität / Zustand der Ausrüstung	Gesundheitliche Verfassung / Kondition	Erfahrung (Sportartbezogen)	
1. Vorbereitende Prozesse																
1.1 Auswahl des Durchführungsorts		A	A			A	A									B
1.2 Einholen Bewilligungen		B	B													B
1.3 Abschluss Versicherungen																B
1.4 Festlegen der Ein- + Ausstiegsstellen		A	A			A	A									B
1.5 Festlegen Notausstiege + Evakuierungspunkte		A	A			A	A									B
1.6 Festlegen Sicherheitskonzept (Durchführung + Notfallplanung)	A														B	
1.7 Festlegen Organigramm, Verantwortlichkeiten + Pflichtenhefte				A	A	A	A	A	A	A						B
2. Kundengewinnung																
2.1 Firmenauftritt (Internet, Werbung)		A	A	A	A	A	A							A	A	B
2.2 Kundenberatung, Tour- bzw. Flusswahl		A	A	A	A	A	A							A	A	

A = hat Einfluss auf die Gefährdung von Leib und Leben

B = hat keinen Einfluss auf die Gefährdung von Leib und Leben

Einflussfaktoren Prozessschritte	Äussere Umstände			Fähigkeiten, Ausbildungsstand der zuständigen Personen								Sportgeräte, PSA, Notfall-ausrüstung		Gäste / Kunden		Gesetzeskonformität
	Wetter	Gewässer, Wasserstand	Gelände (z. B. Uferbeschaffenheit)	Fhrg. & Soz. kompetenz, Verantw.-Bewusstsein	Sprache, Kommunikation	Fachkompetenz Sportartbezogen	Fachkompetenz Geländebezogen	Fachkompetenz Wetterbezogen	Fachkompetenz Ausrüstungsbezogen	Fachkompetenz Nothilfe	Gesundheitliche Verfassung / Kondition	Eignung der Ausrüstung	Qualität/Zustand der Ausrüstung	Gesundheitliche Verfassung / Kondition	Erfahrung (Sportartbezogen)	
3. Personal / Infrastruktur / Admin.																
3.1 Ausrüsten der Strecke, Befahrbarkeit		A	A	A		A	A		A							B
3.2 Anschaffung Sportgeräte		A				A			A			A	A			B
3.3 Anschaffung PSA, Sicherheitsausrüstung + Notfallmaterial		A	A			A	A		A	A		A	A			B
3.4 Reparatur und Unterhalt des Materials									A				A			B
3.5 Rekrutierung, Aus-/Weiterbildung Guides + Begleiter		A	A	A												B
3.6 Bereitstellung Kommunikationsmittel (z. B. Funkgeräte, Mobiltelefone)			A		A		A					A	A			
4. Trip-Vorbereitung																
4.1 Kontrolle + Bereitstellung Material	A	A	A			A	A	A	A	A		A	A			
4.2 Tagesbefehl, Go- / No Go-Entscheid	A	A		A		A		A			A		A	A		
4.3 Transport ins Gelände + retour				A												B
4.4 Briefing Teilnehmer	A	A	A	A	A	A	A	A	A					A	A	

A = hat Einfluss auf die Gefährdung von Leib und Leben

B = hat keinen Einfluss auf die Gefährdung von Leib und Leben

<div style="text-align: center;"> Einflussfaktoren Prozessschritte </div>	Äussere Umstände			Fähigkeiten, Ausbildungsstand der zuständigen Personen								Sportgeräte, PSA, Notfall-ausrüstung		Gäste / Kunden		Gesetzeskonformität	
	Wetter	Gewässer, Wasserstand	Gelände (z. B. Uferbeschaffenheit)	Fhrg. & Soz. kompetenz, Verantw. -Bewusstsein	Sprache, Kommunikation	Fachkompetenz Sportartbezogen	Fachkompetenz Geländebezogen	Fachkompetenz Wetterbezogen	Fachkompetenz Ausrüstungsbezogen	Fachkompetenz Nothilfe	Gesundheitliche Verfassung / Kondition	Eignung der Ausrüstung	Qualität/Zustand der Ausrüstung	Gesundheitliche Verfassung / Kondition	Erfahrung (Sportartbezogen)		
5. Durchführung Trip																	
5.1 Training/Instruktion Teilnehmer	A	A	A	A	A	A	A	A	A					A	A	B	
5.2 Laufend SOLL-IST-Wert-Vergleich: Gruppe, Ausrüstung, Situation	A	A	A	A	A	A	A	A		A			A	A			
5.3 Verhalten im Notfall	A	A	A	A										A	A	A	
5.4 Trip-Dokumentation nach Durchführung				B		B	B	B	B			B	B	B		B	
6. Regelmässige Evaluation																	
6.1 Auswertung Trip-Dokumentationen				B		B	B	B	B							B	
6.2 Anpassung Sicherheitskonzept				A		A	A	A	A							B	

A = hat Einfluss auf die Gefährdung von Leib und Leben

B = hat keinen Einfluss auf die Gefährdung von Leib und Leben