



Swiss Outdoor Association

Anforderungen Seilparks





Anforderungen Seilparks

Punkt 1

- Sicherheitspolitik und Strategie
- Erkennen der relevanten Sicherheits-Aspekte / Risikobewertung
- Sicherheitsplanung (CCP)
- Verantwortung und Organisation
- Schulung, Qualifizierung und Bewusstsein
- Management des Materials
- Durchführungsplanung
- Notfälle

Punkt 2

- Versicherung
- Information
- Zusammenarbeit mit Dritten
- Überwachung und Kontrolle
- Korrekturmassnahmen
- Bewertung
- Meldungen
- Dokumentation des Sicherheitskonzepts

Management des Materials

- Umfasst die Konstruktion, feste Teile
- Nicht die Ausrüstung (Gstättli, Rollen, Karabiner, Helme,)
- Vor der ersten Zertifizierung muss der technische Prüfbericht der unabhängigen Prüfstelle vorliegen

Überprüfung der Bäume

- Identifikation der Bäume (Art, Zustand, Grösse, Neigung)
- Zustand der Bäume (Neigung, Wurzeln, Krone, Anomalie) und das Risiko des Baumes
- Zustand der Bäume: jährliche Prüfung durch den Förster
- Periodische Prüfung durch den Betreiber gemäss seinem Sicherheitskonzept

Technische Prüfung

- Erstprüfung durch unabhängige Prüfstelle der Swiss TS
 - Neuanlagen: technische Abnahmeprüfung ganze Anlage
 - Bestehende Anlagen: Erstprüfung durch repräsentative Stichprobe
- Regelmässige Prüfung durch repräsentative Stichprobe mindestens alle 3 Jahre, nach Erweiterungen und grossen Veränderungen technische Abnahmeprüfung
- Weiterausbau und Veränderungen werden nach dem gültigen Standard gemacht (Parkbetreiber)



- Dazu die laufende Überprüfung durch den Betreiber des Parks gemäss seinem Sicherheitskonzept

Inhalt des Reports der technischen Prüfstelle

Technische Prüfung und Bewertung folgender Punkte:

- Erhaltungszustand der verbauten Bauteile
- technisches Sicherheitskonzept
- Zu- und Abgänge
- Lebenslinie, freie Fallhöhen
- Seile, Drahtseilklemmen und Seilendverbindungen
- Standplätze und Sicherungsmöglichkeiten
- Freiräume

Minimalstandard Rapporte

- Täglicher Rapport des Parcours und des Mietmaterials
- Monatlicher Rapport: Sichtkontrolle, Begehung des Parcours
- Überprüfung nach jedem Sturm (über 75 km/h)
- Saisonkontrolle, vor der Inbetriebnahme
- Materialliste mit Kontrollintervall und Nachweis

Minimalstandards Personal

- Tagesverantwortlicher mit mehrtägiger Ausbildung (Seilkurs 6 Tage oder Equivalent)
- Aufsichtspersonal (Schulung, Überwachung und Evakuierung) mit 2-tägiger Ausbildung (Seilparkopérateur oder Equivalent)
- Nachweis über die Qualifikationen

Minimalstandards Instrumente

- Zulässige Wetterkonditionen (close down)
- Instruktion aller Gäste (Verhaltensregeln und Reglement)
- Laufende Überwachung des Parks und der Gäste
- Evakuationsplan
- Bezeichnung der Parcours mit Farben
- Klare Bezeichnung der Lebenslinie und der Seilbahnen