

## Checkliste schülergerechter Seilgarten

(gilt für alle Hochseilgärten / Ropes Courses / Abenteuerparks usw.)

Die folgenden Informationen sind vor Benützung eines Seilgartens durch Schüler/innen **von der anbietenden Institution** zu bestätigen. Bei Mängeln in der Beantwortung („nein“ als Antwort) ist eine Benützung des Seilgartens durch Schulen zu unterlassen.

Seilgartenbezeichnung (Ort):

Nr.	Für alle Hochseilgärten/Ropes Courses/Abenteuerparks usw.:	ja	nein
1	Gibt es ein Erstabnahmeprotokoll (Erstinspektion) gemäß EN 15567 Teil 1 <u>UND</u> Teil 2 <sup>1</sup> durch eine unabhängige Prüfstelle? <sup>2</sup> Name der Inspektionsstelle:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Gibt es ein Wartungs- und Folgeinspektionsprotokoll (wenn die Anlage älter als 1 Jahr ist)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Sind die Trainer gemäß ERCA-Standards ausgebildet? <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Gibt es ein Protokoll der PSA-Überprüfung ( Gurte, Helme, Sicherungssets, Seile, ...)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Sind Erste-Hilfe-Ausrüstung sowie Rettungsausrüstung vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Wird jedes Mal bei jedem Einstieg in den Parcours die Sicherheitsausrüstung (Gurte, Helme, Verbindungsmittel) <i>nach dem Vieraugenprinzip</i> gecheckt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Zusätzlich für Abenteuerpark (Adventure Park, Kletterwald, Waldseilgarten,...)

7	Ist der Seilgarten als Abenteuerpark mit Selbstsicherungssystem gestaltet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Gibt es einen Einschulungsparcours („Prüfstrecke“), wo die Teilnehmer/innen durch eine/n Trainer/in kontrolliert werden (körperliche, technische, disziplinäre Eignung)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Kann von jeder Stelle des Hochseilgartens Kontakt mit den Trainer/innen hergestellt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Gibt es ein Sicherungssystem, bei dem eine Komplettaushängung technisch verhindert wird? Wenn <b>ja</b> , dann weiter zu „Flying Fox“ (Frage Nr.12 ff), wenn <b>nein</b> , ab Frage 11 weiter		
11a	Stehen die Teilnehmer/innen bei sämtlichen Umhängestellen auf einer Plattform (so dass sie sich nicht in Kletterstellung umhängen müssen)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11b	Ist für kleine Teilnehmer/innen gesorgt, so dass sie keine Probleme mit dem Umhängen haben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11c	Gibt es Sicherheitsregeln, wie z.B. „Man darf die Karabiner immer nur mit einer (der selben) Hand umhängen“	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11d	Werden diese Sicherheitsregeln durch Trainer/innen sofort korrigiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11e	Ist gewährleistet, dass verwarnte Schüler/innen (z.B. durch andere Trainer) identifiziert werden können (z.B. sichtbar durch Warnjacke,...)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11f	Werden „Sanktionen“ bei wiederholtem Verstoß verhängt (zurück an den Start, Ausschluss)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11g	Bei Volksschüler/innen: Können die Trainer/innen jederzeit physisch eingreifen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11h	Bei Schüler/innen der Unterstufe: Stehen die Schüler/innen unter laufender Beobachtung durch TrainerInnen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11i	Bei Oberstufe: Kann von jeder Stelle des Hochseilgartens Kontakt mit den Trainer/innen hergestellt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	<b>Zusätzlich für Flying Fox (Zip Line) -&gt; Wird ein Flying Fox benützt?</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Ist die Verbindung zur Rolle lang genug, so dass die Schüler/innen nicht in die Rolle oder auf das Seil greifen können?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Ist eine passive Bremse vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Gibt es ein Konzept gegen Frühstarts/Kollisionen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Sind die Landezonen gegen Betreten gesichert, so dass es keine Kollisionen mit auf dem Boden stehenden Personen geben kann?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Sollte man die Plattformen/den Boden mit dem Schwung erreichen: Sind die Plattformen mit Matten gesichert? Ist der Boden mit dämpfendem Material ausgestattet (Rindenmulch,...)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Name des Betreibers:

Datum, Ort:

<sup>1</sup> Die Euronorm EN15567 schreibt lediglich eine Überprüfung gemäß Teil 1 (Konstruktion) vor, Unfälle sind aber häufig auf Mängel in Teil 2 (Betrieb) zurückzuführen. Deswegen ist eine fachliche Überprüfung des Betriebes gefordert.

<sup>2</sup> Prüfstelle „Typ A“ gemäß ISO/IEC 17020

<sup>3</sup> Siehe ERCA-Standards für Ausbildung