

**Luxcontrol**

ASBL

Membre du CEOC / Confédération Européenne des Organismes de Contrôle

Prüfbericht N°:	LEV-361414/16
<i>U. Auftrag N°:</i>	23602613
<i>U. Kunde N°:</i>	5306876
<i>Inspektor:</i>	Bernard Marc
<i>Prüfdatum:</i>	29/08/2016
<i>Berichtsdatum:</i>	26/09/2016
Seite 1 von 2	FORM EP201

FORUM POUR L'EMPLOI asbl
À l'attention de M. Mainz Paul

20, route d'Ettelbrück
L-9230 Diekirch

Prüfbericht

1. Allgemeine Angaben zum Prüfobjekt:

Eigentümer: Commune de Heiderscheid
Auftraggeber: Forum pour l'Emploi
Betreiber: Forum pour l'Emploi
Installateur: Faszinatour gmbH
Betriebsgenehmigung: 3A/2012/5409/135
Prüfart: Adventure Park - Camping Fuussekaul in Heiderscheid

2. Technische Angaben zum Prüfobjekt:

Bezeichnung: Hochseilgarten junior
Hersteller: Faszinatour GmbH
Typ: HSGJ-2008
Fabriknummer: /
Interne Kennz.: /
Baujahr: 2008

3. Prüfgrundlagen: ITM-SST 10001, EN 15567;ERCA-Richtlinien

4. Leistungsabgrenzung:

Visuelle Überprüfung
 Sichtprüfung des Zustandes aller zugänglichen Bauteile
 Geprüfte Bestandteile:

- Plattform auf 6 Pfosten für max. 20 Personen
- Standplattformen an Enden bestimmter Übungen (insgesamt 5)
- Beam
- Flea Jump
- Pulley Walk
- Swinging Beams
- Tremor Bridge
- Burma Bridge
- Cable Walk
- Wild Whoosy
- Platform Swing
- 2 Aufstiege (jeweils am Stamm)
- Kletterwand an Plattform
- separat zu bedienende Station (Pamper Pole)
- Abspannseile
- Deep Buckets

5. Schlussfolgerung:

Die Anlage kann in Betrieb bleiben.

Der Prüfer

LC Luxcontrol asbl

Pour le Directeur
 Serge Simon
 Directeur technique

6. Visum der Gewerbeaufsicht (Inspection du Travail et des Mines):

Datum:

Unterschrift:

7. Verteilung:

1xAuftraggeber; 1xITM

Dieser Prüfbericht darf ohne schriftliche Zustimmung der Prüfstelle und des Auftraggebers nicht auszugsweise reproduziert werden.



Prüfbericht N°:	LEV-361414/16
<i>Inspektor:</i>	Bernard Marc
<i>Prüfdatum:</i>	29/08/2016
<i>Berichtsdatum:</i>	26/09/2016
Seite 2 von 2	FORM EP201

8. Bemerkungen:**Fristen:**

8.1	Die Verpressung der Abspannung der Übung Flea Jump ist beschädigt.	/
-----	--	---

Die Beanstandungen mit einer Instandsetzungsfrist von 0 Tagen (0 j.) erlauben den Betrieb der Anlage nicht. Die Beanstandungen mit einer Instandsetzungsfrist "R" oder "N", müssen kurzfristig in Stand gesetzt werden, und obliegen einer Nachprüfung.
Die Beanstandungen ohne Instandsetzungsfrist müssen kurzfristig in Stand gesetzt werden. Das Beheben der Mängel wird bei der folgenden wiederkehrenden Prüfung geprüft.
Es obliegt der Verantwortung des Betreibers darauf zu achten daß: 1) die Beanstandungen in den angegebenen Fristen in Stand gesetzt werden, und 2) daß die Prüfstelle zur Nachprüfung gerufen wird, falls dies gefordert wird.

7. Verteilung:

1xAuftraggeber; 1xITM

Dieser Prüfbericht darf ohne schriftliche Zustimmung der Prüfstelle und des Auftraggebers nicht auszugsweise reproduziert werden.