

ICS 97.220.10; 03.100.30

**Seilgärten –  
Qualifizierung von Personal mit sicherheitsrelevanten Tätigkeiten  
in Hochseilgärten**

Ropes courses –  
Qualification of personnel with safety-related activities in ropes courses

Parcours acrobatiques –  
Qualification de personnel avec des activités liées à la sécurité dans des parcours  
acrobatiques

Zur Erstellung einer DIN SPEC können verschiedene Verfahrensweisen herangezogen werden:  
Das vorliegende Dokument wurde nach den Verfahrensregeln eines Fachberichts erstellt.

Gesamtumfang 13 Seiten

**Inhalt**

Seite

**Vorwort**..... 3

**1 Anwendungsbereich**..... 3

**2 Verweisungen**..... 4

**3 Begriffe**..... 4

**4 Risikomanagement** ..... 4

4.1 Allgemeines ..... 4

4.2 Aus- und Fortbildung des Personals ..... 5

4.3 Rettung und Evakuierung ..... 5

4.4 Inspektionen ..... 5

4.5 Wartungen ..... 5

4.6 Baumkontrolle ..... 5

4.7 Material und Sicherheitsausrüstung ..... 5

4.8 Operative Betriebsabläufe ..... 5

4.9 Sicherheitstechnischen Anleitungen ..... 5

4.10 Informationspflicht..... 5

4.11 Risikobeurteilung ..... 6

4.12 Sicherheits- und Notfallplan ..... 6

4.13 Ernste Vorfälle und Unfälle ..... 6

4.14 Betriebsdokumentation ..... 6

4.15 Beurteilung der Wettersituation ..... 6

4.16 Verkehrssicherungspflicht..... 6

**5 Aufgaben des Personals** ..... 6

5.1 Betreuer ..... 6

5.2 Retter ..... 7

5.3 Seilgarten-Kontrolleur ..... 7

5.4 Ausbilder..... 7

**6 Teilnahmevoraussetzungen**..... 7

6.1 Betreuer ..... 7

6.2 Retter ..... 7

6.3 Seilgarten-Kontrolleur ..... 8

**7 Ausbildung** ..... 8

7.1 Allgemeines ..... 8

7.2 Ausbildungsinhalte ..... 8

7.2.1 Ausbildung für Betreuer ..... 8

7.2.2 Retter ..... 9

7.2.3 Seilgarten-Kontrolleur ..... 9

**8 Anforderungen an Ausbilder** ..... 9

8.1 Allgemeine Anforderungen ..... 9

8.2 Zusätzliche Anforderungen an Ausbilder für Betreuer ..... 10

8.3 Zusätzliche Anforderungen an Ausbilder für Retter ..... 10

8.4 Zusätzliche Anforderungen an Ausbilder für Seilgarten-Kontrolleure ..... 10

**9 Befähigungsnachweis und Gültigkeitsdauer** ..... 10

9.1 Befähigungsnachweis ..... 10

9.2 Fort- und Weiterbildung ..... 10

**Anhang A (informativ) Beispiele von Seilgartenkonzepten** ..... 11

A.1 Pädagogisch orientierte Seilgärten..... 11

A.2 Touristisch orientierte Seilgärten..... 11

A.3 Kombination von Seilgartenkonzepten ..... 11

**Anhang B (informativ) Ablaufdiagramm für eine Risikobeurteilung** ..... 12

**Literaturhinweise** ..... 13

## Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 112-01-09 AA „Seilgärten“ im Normenausschuss Sport- und Freizeitgerät (NASport) im DIN erstellt.

Eine DIN SPEC nach dem Verfahren eines Fachberichtes ist das Ergebnis einer Normungsarbeit, das wegen bestimmter Vorbehalte zum Inhalt oder wegen des gegenüber einer Norm abweichenden Aufstellungsverfahrens vom DIN noch nicht als Norm herausgegeben wird.

Zur vorliegenden DIN SPEC (Fachbericht) wurde kein Entwurf veröffentlicht.

Erfahrungen mit dieser DIN SPEC sind erbeten:

- Vorzugsweise als Datei per E-Mail an [nasport@din.de](mailto:nasport@din.de) in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter <http://www.din.de/stellungnahme> abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Sport- und Freizeitgeräte (NASport), am DIN-Platz im DIN Deutsches Institut für Normung e.V., 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin).

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Texte dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN ist nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.