



Département de la formation et de la sécurité
Service de la sécurité civile et militaire
Office cantonal du feu

Departement für Bildung und Sicherheit
Dienststelle für zivile Sicherheit und Militär
Kantonales Amt für Feuerwesen

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

Beiblatt zum Kommandanten WBK 01/2015

Feuerwehrgurte

Definition

gehören nicht mehr zur persönlichen Ausrüstung jedes AdF

Einsatzmöglichkeiten

Wo werden Feuerwehrgurte noch eingesetzt?

1. Sicherung von AdF im steilen Gelände ohne Sturzfaktor
2. Abseilen von AdF (Seil ist immer straff angespannt)
3. Sicherung auf einer Leiter ohne Sturzfaktor
4. Überall wo keine Absturzgefahr besteht

Lagerung

Sauber, Trocken, vor Licht geschützt

Variante: Mitführen auf Kisten in Fahrzeugen (plombiert durch Kabelbinder, Plastiksäcke, u.s.w.)

Prüfung

Nach jeder Benutzung ist der Feuerwehrgurt einer visuellen Kontrolle durch den Benutzer auf Anzeichen von Verschleiss oder Beschädigung zu unterziehen. Mindestens alle 12 Monate ist die Prüfung von einem Sachkundigen durchzuführen.

Lebensdauer

Gemäss Herstellerangaben oder

wo keine Herstellerangaben vorhanden sind gilt folgendes:

Wenn ein Gurt folgende Fehlerquellen hat sollte er ausgewechselt werden

1. der Gurt mit Chemikalien, vor allem Säuren, in Berührung kam
2. der Mantel beschädigt ist
3. der Mantel extrem abgenutzt oder aussergewöhnlich pelzig ist
4. der Mantel extrem stark verschoben ist
5. starke Deformationen auftreten
6. extreme Belastungen aufs Kanten des Gurts einwirkten
7. der Gurt extrem verschmutzt ist (Fett, Öl, Teer)
8. durch Hitze oder Reibung Schmelzverbrennungen entstanden sind

Sicherungsseile (Statische Seile)

Definition

gehören nicht mehr zu persönlichen Ausrüstung jedes AdF

Einsatzmöglichkeiten

Wo werden Sicherungsseile noch eingesetzt?

1. Sicherung von AdF im steilen Gelände ohne Sturzfaktor
2. Sicherung von instabilen Teilen
3. Bei Rettungen als Sicherung von Retter und Patienten

Lagerung

Sauber, Trocken, vor Licht geschützt

Variante: Mitführen auf Kisten in Fahrzeugen (plombiert durch Kabelbinder, Plastiksäcke, u.s.w.)



Prüfung

Nach jeder Benutzung ist das Sicherungsseil durch den Benutzer auf Anzeichen von Verschleiss oder Beschädigung zu unterziehen. Das Sicherungsseil ist eingehend zu prüfen (Sicherungsseil in der ganzen Länge durch die Hand ziehen). Mindestens alle 12 Monate ist die Prüfung von einem Sachkundigen durchzuführen.

Lebensdauer

Wenn folgende Punkte eintreffen sind die Sicherungsseile auszumustern:

1. das Seil mit Chemikalien, vor allem Säuren, in Berührung kam
2. der Mantel beschädigt ist
3. der Mantel extrem abgenutzt oder aussergewöhnlich pelzig ist
4. wenn die verbindungsnahte der Materialien angerissen und lose sind
5. starke Deformationen auftreten
6. extreme Belastungen auf das Sicherungsseil einwirkten
7. das Seil extrem verschmutzt ist (Fett, Öl, Teer)
8. durch Hitze oder Reibung Schmelzverbrennungen entstanden sind
9. 10 Jahre nach dem Kauf
10. gemäss Herstellerangaben

Absturzsicherungsset (Auffanggurt, Seile, Bandschlingen)

Definition

Korpsmaterial, gehört nicht zur persönlichen Ausrüstung jedes AdF

Einsatzmöglichkeiten

Wo wird ein Absturzsicherungsset eingesetzt?

1. Sicherung von AdF auf Dächern, Kranen, u.s.w.
2. Sicherung von AdF im absturzgefährdeten Gelände mit Sturzfaktor

Lagerung

Sauber, Trocken, vor Licht geschützt

Mitführen in Transportsäcken in Fahrzeugen (plombiert durch Kabelbinder, Plastiksäcke, u.s.w.)

Prüfung

Nach jeder Benutzung ist das Absturzsicherungsset durch den Benutzer auf Anzeichen von Verschleiss oder Beschädigung zu unterziehen. Das dynamische Seil ist eingehend zu prüfen (Seil in ihrer ganzen Länge durch die Hand ziehen). Mindestens alle 12 Monate ist die Prüfung von einem Sachkundigen durchzuführen.

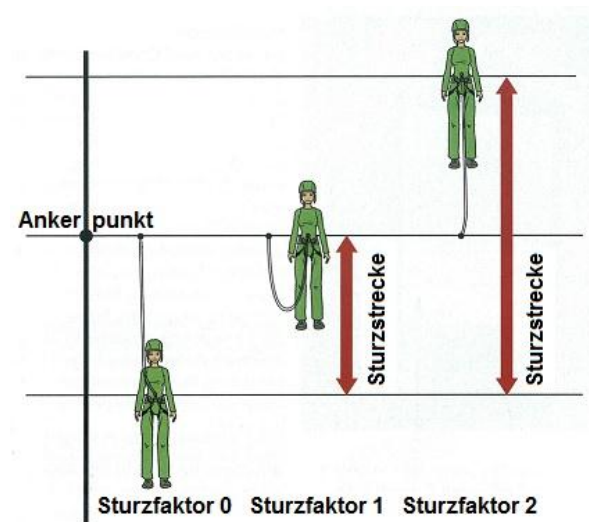
Lebensdauer

Wenn Teile des Absturzsicherungssets folgende Fehlerquellen aufweisen sollten diese Teile ausgewechselt werden:

1. Verunreinigung mit Chemikalien, vor allem Säuren, in Berührung kam
2. der Mantel beschädigt ist und der Kern sichtbar ist
3. der Mantel extrem abgenutzt oder aussergewöhnlich pelzig ist
4. der Mantel extrem stark verschoben ist
5. starke Deformationen an den diversen Teilen auftreten
6. extreme Belastungen auf die verschiedenen Teile einwirkten
7. die Teile extrem verschmutzt sind (Fett, Öl, Teer)
8. durch Hitze oder Reibung Schmelzverbrennungen entstanden sind
9. spätestens 10 Jahre nach dem Kauf müssen folgende Teile gewechselt werden (Auffanggurt, Seil, Bandschlingen)
10. gemäss Herstellerangaben

Erläuterungen:

Sturzfaktor:



Abseilen von AdF (Seil ist immer straff angespannt)



Arbeiten mit Absturzsicherungsset:

