



FALLSTOP® ROPE ACCESS

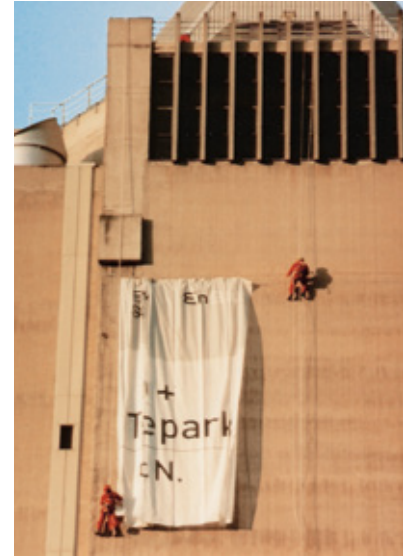


FALLSTOP® ROPE ACCESS

Internationale zertifizierte Ausbildung und
professionelle Ausrüstung für freies Arbeiten am Seil



Sicherung mit Doppelseil



Ausgebildete Höhenarbeiter im Einsatz

BORNACK UND IRATA

Erstklassiger Arbeitsschutz und Profi-Training

Höhenarbeiter müssen verantwortungsbewusst handeln und Risiken einschätzen können, körperlich fit und absolut sicher sein. Dies benötigt viel Erfahrung und Routine.

Für unsere fundierten Schulungen steht uns der größte weltweit agierende Verband für Seilzugangstechnik als Kooperationspartner zur Seite: die Industrial Rope Access Trade Association (IRATA).

BORNACK nutzt seit 2008 die langjährige Erfahrung des Global Players und ist als erstes deutsches Unternehmen akkreditiertes Mitglied des Verbands.

Ende der 80er Jahre in Großbritannien gegründet, hat IRATA die Entwicklungen der Branche von Anfang an wegweisend begleitet. IRATA ist die einzige Organisation, deren Schulungen international anerkannt sind. Weltweit sind über 40.000 Industrielkletterer nach IRATA zertifiziert.



IRATA –
Industrial Rope Access Trade Association
www.irata.org

Unsere Sicherheitsregeln für seilunterstütztes Arbeiten nach dem IRATA-Standard

IRATA ist Pflicht

Jeder Höhenarbeiter muss seine Ausbildung nach internationalem IRATA-Standard durchlaufen und mit einer Prüfung durch einen unabhängigen IRATA-Prüfer erfolgreich abschließen.

Kein Alleingang bei Höhenarbeit

Für alle Aufgaben müssen mindestens zwei Facharbeiter eingesetzt werden.

Für den Notfall gerüstet sein

Zu allen Schulungen gehören praktische Rettungsübungen.

Vor dem Einsatz Ausrüstung kontrollieren

Der Höhenarbeiter muss seine Ausrüstung vor Beginn eines Jobs sorgfältig überprüfen. Eine neue Ausrüstung muss er freigeben lassen. Ein Sachkundiger muss sie in regelmäßigen Abständen – mindestens aber einmal jährlich – kontrollieren.

Zwei Seile pro Mann

Es wird grundsätzlich redundant gesichert bzw. mit Doppelseil (zwei Seilen) gearbeitet. Jedes Seil muss an einem separaten Anschlagpunkt verankert werden.

An Ihre eigene Sicherheit denken

Jeder Höhenarbeiter führt ein Abseilgerät mit Auto-Stop-Funktion und eine Selbst-Sicherung mit sich.

Alles muss gesichert sein

Eine Sicherungsleine sichert jeden Gegenstand der Ausrüstung am Arbeitsgurt, damit nichts verloren geht oder sogar Schaden anrichtet.

Ihre Sicherheit liegt uns am Herzen.

Mit BORNACK zum IRATA-zertifizierten Höhenarbeiter

In unserem Schulungszentrum HOCHWERK in Marbach am Neckar können sich Höhenarbeiter wie folgt qualifizieren:

- IRATA Level 1 (Höhenarbeiter)
- IRATA Level 2 (Leitender Höhenarbeiter)
- IRATA Level 3 (Sicherheits-Supervisor)

Nach erfolgreichem Abschluss erhalten die Fachkräfte ein entsprechendes IRATA Zertifikat und ein Logbuch, in das zukünftig alle Tätigkeiten und Zertifikate einzutragen sind. Nach drei Jahren muss das IRATA Zertifikat mit einem Kurs aufgefrischt werden.

IRATA (Industrial Rope Access Trade Association) Trainings-Aufbau

www.irata.org

Level 1 Rope Access Techniker (Höhenarbeiter)

Vorkenntnisse

- Keine Vorkenntnisse erforderlich
- Eignung für Arbeiten in Höhen
- Physisch und medizinisch fit
- Mindestalter 18 Jahre

Training

- 5-Tages-Training Rope Access
- Unabhängige IRATA-Abschlussprüfung

erworbene Fähigkeiten

- Fähigkeit für verschiedene Höhenaktionen unter Aufsicht eines Level 3 Technikers
- Verantwortlichkeit für die eigene Rope Access PSA

Level 2 Rope Access Techniker (Leitender Höhenarbeiter)

Vorkenntnisse

- Mindestens 12 Monate und 1.000 Arbeitsstunden Praxiserfahrung als Level 1 Techniker in verschiedenen Einsatzvariationen
- Physisch und medizinisch fit

Training

- 5-Tages-Training Rope Access, Arbeitsplatzvorbereitung und Rettung
- Unabhängige IRATA-Abschlussprüfung

erworbene Fähigkeiten

- Fähigkeit Anschlagseinrichtungen aus Seilen aufzubauen und Rettungen durchzuführen, unter Aufsicht eines Level 3 Technikers

Level 3 Rope Access Techniker (Sicherheits-Supervisor)

Vorkenntnisse

- Mindestens 12 Monate und 1.000 Arbeitsstunden Praxiserfahrung als Level 2 Techniker in verschiedenen Einsatzvariationen
- Physisch und medizinisch fit
- Ersthelfer-Ausbildung, schriftliche Empfehlung eines IRATA Mitglieds (Firma oder Prüfer)

Training

- 5-Tages-Training Rope Access, Arbeitsplatzvorbereitung und Rettung, Ausrüstungsprüfung und Dokumentation
- Unabhängige IRATA-Abschlussprüfung

erworbene Fähigkeiten

- Fähigkeit einer verantwortlichen Baustellenaufsicht
- Vertiefte Kenntnisse in weitergehenden Rettungstechniken
- Kenntnisse der entsprechenden Arbeitstechniken und Vorschriften

Unabhängige IRATA Auffrischungsprüfung alle drei Jahre für alle Level, folgend auf ein mindestens zweitägiges Auffrischungstraining.*
Rope Access Techniker, die sechs Monate oder mehr nicht im Einsatz waren, sollten ein Auffrischungstraining absolvieren.*

* Jeder Level 2 oder 3 Techniker, dessen Zulassung abgelaufen ist, hat an einem 4-tägigen Auffrischkurs teilzunehmen. Besitzer einer abgelaufenen Zulassung kontaktieren BORNACK oder eine andere IRATA-Trainingsfirma für Informationen oder zur Verlängerung der Zulassung. Um sicherzustellen, dass immer eine gültige Zulassung vorliegt, sollten Auffrischungsprüfungen mind. sechs Monate vor Ablauf der Gültigkeit durchgeführt werden.

Jedes IRATA-Mitglied hat sicherzustellen, dass die Beschäftigten die gültige Prüfung besitzen.

Entscheiden Sie sich für Qualität – vertrauen Sie internationaler Erfahrung

Wir entwickeln individuelle Trainings für Sie

Sie interessieren sich für eine Höhenarbeiter-Schulung bei BORNACK und eine international anerkannte Zertifizierung nach IRATA?

Wir bieten Ihnen in speziellen Trainings maßgeschneiderte Problemlösungen für die präventive Höhenarbeit. Zu unserem Themenspektrum gehören unter anderem das Befahren von Stahlgittertürmen, das Reinigen von Treppenhaus-Verglasungen, das Verlegen von Kabeln in senkrechten

Kabeltrassen, der Austausch von Leuchtkörpern.

Nennen Sie uns Ihre Anforderungen. Unser FALLSTOP® Trainigsteam berät Sie gern und stellt Ihnen ein Ihren Ansprüchen entsprechendes Trainingsprogramm individuell zusammen.



IRATA-Schulung im BORNACK Trainingszentrum HOCHWERK, Marbach am Neckar

FALLSTOP® ROPE ACCESS

Beratung, Ausbildung und Schutz für freies seilunterstütztes Arbeiten in Höhen und Tiefen

Ihre Höhenarbeiter müssen weltweit komplexe Aufgaben in extremer Höhe oder Tiefe seilunterstützt verrichten? Sie wollen sich als Industriekletterer international zertifizieren lassen? Oder einen anspruchsvollen Höheneinsatz sorgfältig vorbereiten? Dann sind Sie bei BORNACK in besten Händen.

BORNACK hat sich früh auf den wachsenden Bedarf an individuellen Ausstattungen und Trainings für seilunterstützte Höhenarbeit eingestellt. Als einer der Marktführer für Anseilschutz in Europa sind wir mit den Anforderungen der Höhenarbeit vertraut.

Ganzheitliches Konzept

Als Systemanbieter betrachten wir Höhenarbeitsplätze ganzheitlich. Kerngedanke unserer Sicherheitsphilosophie ist die Prävention. Absturzunfälle sind von vornherein zu verhindern. Mit dieser Strategie bieten wir ein erstklassiges

Komplett-Paket für seilunterstütztes Arbeiten: umfassende Beratung, professionelle Schutzausrüstungen, herausragende Höhenzugangstechnik und individuell abgestimmte Trainingsprogramme.

Alles aus einer Hand

Basis für die ganzheitliche Betreuung durch das BORNACK-Team ist eine gründliche Analyse Ihrer Anforderungen und eine intensive Beratung. Unser innovatives Produktsortiment umfasst qualitativ hochwertige Schutzausrüstungen für Seilzugangstechnik bis hin zu maßgeschneiderten Problemlösungen. Unser Fachbereich SAFEPOINT® plant und installiert ortsfeste Sicherungssysteme für schwer zugängliche Bereiche.

Exzellente Schulungen

Höhenarbeiter benötigen außer einer erstklassigen Ausrüstung auch Erfahrung und Routine. Deshalb verbinden

wir bei TRAINING ROPE ACCESS fachkundige Theorie-Einheiten mit praxisnahen Trainings und setzen auf kompetentes Schulungspersonal. Ihre qualifizierte Aus- und Weiterbildung liegt uns am Herzen.



BORNACK GmbH & Co.KG
Bustadt 39
74360 Ilsfeld
Germany

Fon + 49 (0) 70 62 / 26 90 0-0
Fax + 49 (0) 70 62 / 26 90 0-550
info@bornack.de
www.bornack.de