

Climb safe

zero accident

Seilklettertechnik mit Sicherheit



Sicherheit und Erfolg mit der Seilklettertechnik

Moderne Baumpflege auf dem neusten Stand der Technik und Wissenschaft verlangt vom Baumpfleger nicht nur umfassende Kenntnisse über das Ökosystem Baum, sondern auch baumgerechte und schonende Arbeitstechniken.

Die Seilklettertechnik als eine sichere, flexible und effiziente Höhenzugangstechnik für die Arbeit im Baum, hat sich in den letzten Jahren auch in Deutschland etabliert.

Die in der SKT eingesetzten Techniken und Ausrüstungen haben in den letzten Jahren eine rasante Entwicklung durchlaufen.

Climb safe ist daran maßgeblich beteiligt, die vom Climb safe Ausbildungsteam entwickelten Sicherheit- und Ausbildungsstandarts sind heute allgemeiner Stand der Technik in der SKT.

Damit Sie sicher, ergonomisch und effizient die SKT einsetzen können vermittelt Ihnen unser Ausbilder-Team in Kleingruppen das Können um ihre Baumpflegearbeiten optimal und sicher durchzuführen.



Climb safe Ausbildungen und Seminare sind ein modulares Schulungssystem für Baumpfleger die professionell, sicher und effektiv mit der Seilklettertechnik arbeiten möchten. In unseren Lehrgängen vermitteln erfahrene, professionelle Ausbilder Seilklettertechnik auf hohem Niveau, um sicher und erfolgreich zu arbeiten. Mit unseren Lehrgängen optimieren Sie die Leistungsfähigkeit Sicherheit in Ihrem Baumpflegeteam.

Climb safe Ausbildungen und Seminare bieten:

- **erfahrene und hochmotivierte, international anerkannte Trainer**
- **anerkannte, zertifizierte Ausbildung**
- **intensives Training in Kleingruppen**
- **optimale Betreuung durch die Trainer**
- **Team Training**
- **individuell angepasstes Lerntempo**
- **Moderne Techniken und Ausrüstungen**
- **Training durch Profis aus der Praxis**
- **Ständige interne Fortbildung der Trainer**
- **höchste Sicherheit auf Grundlage internationaler Standards**
- **Die einzelnen Trainingsmodule sind optimal auf einander abgestimmt und ermöglichen einen effektiven Lernprozess**
- **moderne Schulungsmethoden, wie z.b. Multimedia-Präsentationen Videoauswertung**
- **Umfangreiche Kursunterlage**
- **Training in angenehmer, aufgeschlossener Atmosphäre**

Ausbildung

Umfassende dreistufige Ausbildung in der SKT die das erforderliche Wissen und Können für den Einsatz der SKT in der Baumpflegepraxis vermittelt. Der Aufbau und die Inhalte der Kurse übertreffen die Forderungen der Fachverbände und der Berufsgenossenschaft, jede Ausbildungsstufe beinhaltet eine theoretische und praktische Prüfung durch FISAT. Bei erfolgreichem Abschluss der Prüfung erhalten die Teilnehmer das anerkannte Fisat Zertifikat.



Stufe B Aufbaukurs

Seilklettertechnik sicher und effektiv einsetzen in jeder Situation !

Der Aufbaukurs vermittelt ausgehend von Grundkurs und gesammelten praktischen Erfahrung die erweiterten Techniken und Kenntnissen um in hohen und großkronigen Bäumen optimal zu arbeiten. Schwerpunkte sind insbesondere der hohe Seileinbau, der schnelle Aufstieg, Kronentechnik zum Erreichen jeder Arbeitsposition in großkronigen Bäumen und der sichere Einsatz von Motorsägen bei Baumpflegearbeiten.

Ausbildungsinhalte Stufe B

- **Arbeitsorganisation bei der SKT**
 - Organisatorische Voraussetzungen*
 - Sicherheitstechnische Anforderungen*
- **Aufgaben des Aufsichtsführenden:**
 - Aufgaben des Aufsichtsführenden, rechtlicher Hintergrund*
 - Gefährdungsermittlung, Durchführung und Inhalt von Unterweisungen*
- **Baumbeurteilung:**
 - Erkennen von potentiell gefährlichen Bäumen*
 - Einschätzung und Auswahl von Anschlagpunkten, auftretende Kräfte am Ankerpunkt*
 - Zusätzliche Sicherungsmöglichkeiten bei kritischen Ankerpunkten*
- **Techniken und Methoden zum effizienten Aufstieg in den Baum**
 - Wurftechnik/Schußtechnik, Einbau von Aufstiegsseilen in oberen Kronenbereich*
 - Seileinbau: sichere Techniken zum Seileinbau*
 - Schnelle, kraftsparende Aufstiegsstechniken: z.b. Fußklemmtechnik*
- **Optimierung der Sicherungs- und Arbeitstechniken in der Baumkrone:**
 - Einrichten von Ankerpunkten an jeder möglichen Position*
 - optimale Sicherungs- und Arbeitstechnik in der Baumkrone*
 - Bewegen und Arbeiten im Feinstbereich/Kronenperipherie*
 - Sicherung in der Arbeitsposition: Ankerpunktumlenkungen, usw.*
- **Einsatz von Motorsägen bei Baumpflegearbeiten**
 - Grundlagen/Gefahren/Sicherheit/PSA*
 - Sicherungstechnik in der Arbeitsposition*
 - Arbeits- und Schnitttechnik mit der Motorsäge*
- **Rettung Verletzter aus der Baumkrone**
 - Theoretische Grundlagen, spezielle Erste-Hilfe*
 - Vertiefung Rettungstechniken*
 - Varianten der Rettungstechnik, Rettung unter erschwerten Bedingungen*
- **Techniken zum Abseilen von Ästen:**
 - Theoretische Grundlagen, auftretende Kräfte*
 - eingesetzte Ausrüstung, Einsatzmöglichkeiten verschiedener Techniken*

Lehrgang: Seilklettertechnik Stufe B

Ausbildungsumfang: ca. 40 h

Grundlagen:

- VSG 4.2/ GUV 23.6
- Entwurf Sicherheitsregeln Seilklettertechnik
- Ausbildungs- und Prüfungsrichtlinie FISAT
- BRG 198 PSA gegen Absturz
- Aktueller internationaler Stand der Technik

Leitung der Ausbildung: Knut Foppe, Ausbilder für Seil- und Sicherungstechnik

Lehrgangziel:

- Erwerb der erforderlichen theoretischen und praktischen Kenntnisse zur sicheren Anwendung der Seilklettertechnik in der Baumpflege
- Erwerb der erforderlichen Fachkunde gemäß VSG 4.2

Voraussetzungen:

- gesundheitliche Eignung für Baumarbeiten gemäß VSG 4.2
- Erste- Hilfe Ausbildung
- Erfahrung in der Baumpflege
- Erfahrung in der Seilklettertechnik (Ausbildung Stufe A)
- Motorsägen- Fachkunde und Erfahrung

Leistung:

- praxisnahe Ausbildung in Kleingruppen durch anerkannte, qualifizierte Ausbilder
- Stellung der erforderlichen Ausrüstung für die Kursdauer
- Umfangreiches Kursheft

Kosten:

- Kurskosten: 1300,- DM Komplettpreis, zuzüglich MwSt. pro Teilnehmer

Termine 1. Halbjahr 2001

Datum	Kurs-Nr.	Schulung/Ausbildung	Veranstaltungsort
19.- 23.2.2001	SKT B 02	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Berlin
12.- 16.3.2001	SKT B 03	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Freiburg
23.- 27.4.2001	SKT B 04	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Berlin
7.- 11.5.2001	SKT B 05	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Münster
11.- 15.6.2001	SKT B 06	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Berlin

Für weitere Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Climb safe Ausbildung & Sicherheitstraining
Tel. 0172-3149194 Fax. 0172-503149194
e-mail climbsafe@t-online.de internet www.climbsafe.de

Fax- Anmeldeformular

Fax- Nr. 0172-503149194

Verbindliche Anmeldung

Kurs:

(gewünschte Ausbildung bitte in der rechten Spalte ankreuzen)

Datum	Kurs-Nr.	Schulung/Ausbildung	Veranstaltungsort
19.- 23.2.2001	SKT B 02	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Berlin
12.- 16.3.2001	SKT B 03	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Freiburg
23.- 27.4.2001	SKT B 04	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Berlin
7.- 11.5.2001	SKT B 05	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Münster
11.- 15.6.2001	SKT B 06	Seilklettertechnik Stufe B Aufbaukurs	Berlin

Teilnehmer:

Vorname/Nachname: _____

Firma: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Tel. _____ Fax: _____

Mobil.-Tel. _____ e-mail: _____

Benötige Informationen für eine Unterkunft

Datum: _____ Unterschrift: _____

Die Kursgebühren sind nach Erhalt der Rechnung/Anmeldebestätigung zu überweisen. Schriftliche Abmeldung bis 14 Tage vor Kursbeginn unentgeltlich, bis 7 Tage vor Kursbeginn mit Rückerstattung von 50 % der Kosten. Bei kurzfristigeren Absagen können die Kosten werden die vollen Kosten fällig, ein Ersatzteilnehmer kann aber jederzeit benannt werden.



Climb safe Ausbildung & Sicherheitstraining
Tel. 0172-3149194 Fax. 0172-503149194
e-mail climbsafe@t-online.de internet www.climbsafe.de