

Motorsägen - Grundlehrgang

Der Lehrgang vermittelt im Rahmen eines 2-tägigen Lehrgangs Grundlagen für die richtige Handhabung der Motorsäge. Neben entsprechenden Schnitttechniken stehen auch die Wartung und Pflege der Motorsägen auf dem Programm. Die Teilnahme am Lehrgang wird bei Käufern von Brennholz in langer Form, die das Holz im Wald aufarbeiten, sowie von Selbstwerbern vorausgesetzt.

Fundiert und praxisgerecht: Die Kursinhalte

Im Motorsägenlehrgang lernen Sie das Wichtigste über Unfallverhütungsvorschriften, die Bedeutung der persönlichen Schutzausrüstung, den Aufbau, die Funktion, Pflege und Wartung der Motorsäge. Außerdem erlernen Sie, wie Sie am liegenden Holz sägen, welche Schnitttechniken es gibt und wie Sie gefährliche Spannungen im Holz beurteilen. In einem weiteren Praxisschwerpunkt geht es um Fälltechniken und Entastungsarbeiten im Schwachholz.

Teilnahmebedingungen: Was Sie mitbringen müssen

Teilnehmer müssen mindestens 18 Jahre alt sein. (Im Rahmen einer beruflichen Ausbildung z.B. als Forstwirt-Auszubildender, Landwirt-Auszubildender o.ä. können auch Jugendliche ab 15 Jahren an einem Motorsägen-Lehrgang teilnehmen.)

Zur persönlichen Schutzausstattung, die unabdingbar für die Kursteilnahme ist, gehören Schutzhelm mit Gehör- und Gesichtsschutz, Schutzhandschuhe, Schnittschutzhose, Sicherheitsschuhe mit Schnittschutzeinlage und ein Verbandspäckchen. Außerdem empfehlen wir eine Warnweste oder Waldarbeitsjacke. Sprechen Sie uns an, wenn Sie noch nicht vollständig ausgerüstet sind. Im Rahmen des Lehrgangs bieten wir Ihnen Sonderkonditionen für Ausrüstung an oder stellen es leihweise zur Verfügung.

Die Kosten des Grund-Lehrgangs betragen 119,00 Euro incl. MWSt. und sind am ersten Kurs-Tag fällig. Das Modul 3 kann zusätzlich erworben werden (+ 83,30 €).

Die Unfallkasse hat in ihrer Informationsschrift GUV-I-8624 die Mindestinhalte einer Motorsägenausbildung definiert und dies in fünf Module gegliedert. Die Ausbildung erfolgt entsprechend dieser Vorschrift.

Im 2-tägigen Grundkurs wird Modul 1 und 2 sowie die Ergänzung „Fällen von Schwachholz“ behandelt.

Modul 1: Vermittlung grundlegender Kenntnisse zum Umgang mit der Motorsäge. Aufbau und Funktion, Sicherheitseinrichtungen, Betriebsstoffe, Gefahren, die von der Motorsäge ausgehen und erforderliche Schutzmaßnahmen, Pflege und Wartung, Aufbau und Funktion der Schneidgarnitur, Handhabung und Umgang, Auswahl geeigneter Motorsägen, erforderliche persönliche Schutzausrüstung, Transport, geltende einschlägige Gesetze, Verordnungen, Unfallverhütungsvorschriften und Regeln.

Modul 2: Sägen am liegenden Holz, einschließlich der Bearbeitung von Holz in Spannung. Vermittlung von Kenntnissen zu Schnitttechniken, Reaktionen der Säge bei ein- und auslaufender Kette. Auswirkungen von Spannungen im Holz, Bestimmen der Zug- und Druckseite.

Modul 2 - Ergänzung: fachgerechtes Fällen von Schwachholz bis BHD 25cm, Baumbeurteilung, Anlage Rückweiche, Fallkerb, Kontrolle Fallbereich, Achtungsruf, Fällschnitt, Baumkeilung

Modul 3: Fällen und Entasten von Bäumen. Baumbeurteilung, Witterungs- und Umgebungseinflüsse, Fälltechniken im Schwach- und Starkholz; Nadel- und Laubholz, bei Vor- oder Rückhänger. Bedeutung von Fallkerb, Bruchleiste und -stufe, Einsatz von Hilfswerkzeugen, Sicherheitsmaßnahmen beim Fällen, z.B. Fallbereich, Rückweiche, Warnruf, Beseitigung von hängen gebliebenen Bäumen, seilunterstütztes Fällen, Entastungstechniken

Modul 4: Arbeiten im Sturm und Bruchholz: Einsatz von technischen Hilfsmitteln, Beurteilung der Gefahren auf der Arbeitsfläche z.B. durch hoch stehende Wurzelteller, durch angeschobene Bäume, durch Bruchholz und gesplittertes Holz, Einfluss von Witterungsbedingungen und Sichtverhältnissen, Abstimmung zwischen Maschinenführer und Motorsägenführer

Modul 5: Arbeit mit der Motorsäge in Arbeitskörben von Hubarbeitsbühnen und Drehleitern, Auswahl geeigneter Motorsägen, Starten der Motorsäge außerhalb des Arbeitskorbes, Wahl der sicheren Arbeitsposition, anzuwendende Schnitttechniken an Ästen, Stämmen und Kronenteilen, Fallbereich von Ästen und Stammteilen.

Modul 6: Motorsägeneinsatz an Bäumen und in der Baumkrone in Kombination mit der Seilklettertechnik.