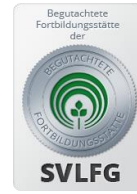




Ewald Sandmann
Forstwirtschaftsmeister, FLL zert. Baumkontrolleur,
Ausbilder für Hubarbeitsbühnen und Baum AS1/AS2



Kursangebot 2017/18

„Ausbildung zum/r Bediener/in von Hubarbeitsbühnen“ gemäß DGUV 308-008 (BGG 966) und DGUV 100-500 (BGR 500)

Motorsägenkurse nach Richtlinien der DGUV-I 214-059

Modul A: Grundlagen der Motorsägenarbeit (Dauer: 16 UE)

Modul B: Baumfällung und Aufarbeitung (Dauer: 24 UE)

Modul C: Arbeit mit Motorsägen in Arbeitskörben von Hubarbeitsbühnen und Drehleitern, ohne stückweises Abtragen von Bäumen (Dauer: 16 UE)

Modul D: Arbeit mit Motorsägen in Arbeitskörben von Hubarbeitsbühnen und Drehleitern, mit stückweisem Abtragen von Bäumen (Dauer: 24 UE)

Holz in Spannung: Erkennen von Spannungen im Holz und korrekte Schnitttechniken. Übungen am Spannungssimulator und am Baum. Arbeitsorganisation und Hilfsmittel. (Dauer: 8 UE)

Motorsägekurse nach VSG 4.2 der SVLFG

- **„Arbeitssicherheit Baum I“** (Dauer 40 UE) gemäß SVLFG (Landwirtschaft und Gartenbau BG) VSG 4.2.
- **„Arbeitssicherheit Baum II“** (Dauer 40 UE) gemäß SVLFG (Landwirtschaft und Gartenbau BG) VSG 4.2 für Motorsägenarbeiten in der Hubarbeitsbühne ohne Trenngitter (2 Personen im Korb).
- **„Unterweisung in die Arbeit mit der Motorsäge“ (für Unternehmen)**

Weiteres Kursangebot

- **„Freischneiderlehrgang“** Inhalte: Unfallverhütungsvorschriften (UVV), persönliche Schutzausrüstung (PSA), Grundlagen der Motoren- und Gerätetechnik, Sicherheitseinrichtungen, Wartung und Pflege, praxisorientierte Schnitttechniken.
- **„Seilwindenlehrgang GUV-I 8627“** Inhalte: Unfallverhütungsvorschriften (UVV), persönliche Schutzausrüstung (PSA,) Drahtseile, Seilendverbindung, Umlenkrollen, Anschlagmittel, Seilunterstütze Fällung, Lang.- und Kurzholz rücken, umgelenkter Seilzug, abziehen von Hängern.
- **„Seilwindenunterstützte Fällung von Gegenhängern an Strassen und Bebauung (Gewässern)“** Inhalte: Anwenden der KAT (Königsbronner Anschlagtechnik). Calmbacher Verfahren mit negativer Bruchleiste.
- **„Einsatz Hydraulischer und mechanischer Fällhilfen“** Wagenheber und Fällkeile
- **„Gehölzpflege an Gewässern“** Fachgerechte Gehölzpflege, spezielle Arbeitstechniken bei Arbeiten an Gewässern, Seilwindeneinsatz, Schneideübungen.