**Beurteilung des Kompetenzniveaus des Lernenden**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** |  | **Arbeitsaufgabe** |  |
| **Ort** |  | **Ergebnis** |  |
| **Name Lernender** |  | **Unterschrift** |  |
| **Name Berufsbildner** |  | **Unterschrift** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Prüfende Punkte** | **Beschrieb** | **Bemerkungen** | **I** | falsch od. nicht Ausgeführt | Niveaustufe |
| **II** | korrekt Ausgeführt | I |  | II |
|  | Schwarze Umrandung = muss erfüllt sein |
| **Informieren** | Arbeitsauftrag | Einsehen, Verstanden |  |  |  |  |
| Abfuhrrichtung | Lagerplatz |  |  |  |  |
| Grobe Fällrichtung | Erkannt |  |  |  |  |
| Notfallorganisation | TP bekannt, Notfallkarte |  |  |  |  |
| Verfahren | Ablauf |  |  |  |  |
| Ergebnis Informieren | Erfüllt , nicht erfüllt |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Planung / Beurteilung** | Fällrichtung | Zweckmässig |  |  |  |  |
| BHD | Holzart, Eigenschaften, Durchmesser |  |  |  |  |
| Stammfuss | Gesund, Verletzungen, Wurzelanläufe |  |  |  |  |
| Stammverlauf | Hängerichtung, Spannungen, Windrisse |  |  |  |  |
| Krone | Grösse, Gewichtsverteilung |  |  |  |  |
| Spezielle Gefahren | Zwiesel, dürre Äste, Krone |  |  |  |  |
| Baumhöhe | Höhe in Meter |  |  |  |  |
| Fällschneise | Ausschlagen, Mitreissen v. Bäumen |  |  |  |  |
| Umgebung | Nachbarbäume, Hindernisse, Gelände |  |  |  |  |
| Fällmethode | Nach Beurteilung u. Situation |  |  |  |  |
| Hilfsmittel | Seilzug u.s.w. |  |  |  |  |
| Sicherheit Dritte | Mitarbeiter, Absperrung Stassen |  |  |  |  |
| Rückzugsort | Ort sicher ,ausführbar |  |  |  |  |
| Systematische Baumbeurteilung | Ablauf folgerichtig |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Ergebnis Beurteilung, Planung | Erfüllt, nicht erfüllt |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Realisieren** | Baum vorbereiten | Arbeitsplatz geräumt, Stock säubern |  |  |  |  |
| Anschroten | Zweckmässig, fertig ausgeführt |  |  |  |  |
| Fallkerbe | Richtung, Grundlinie gerade, Grösse, Kontrolle |  |  |  |  |
| Band | Bandbreite, Zug u. Druckzone, Faserverlauf |  |  |  |  |
| Absperrung | Strasse, Anweisungen, Rückmeldungen |  |  |  |  |
| Sicherheit Dritte | Fällbereich frei, Personen gewarnt |  |  |  |  |
| Warnruf | Vor Fällschnitt u. wenn Baum fällt |  |  |  |  |
| Fällschnitt | Art, Höhe, Ablauf |  |  |  |  |
| Keilen | Zeitpunkt, Kontrolle, Hilfsmittel |  |  |  |  |
| Rückzugsort | Weg frei, zügig aufgesucht |  |  |  |  |
| Verhalten Rückzugsort | Baum beobachtet und nach Fällakt neu beurteilt |  |  |  |  |
| Fällergebnis | Abweichung, Schäden am Bestand u. Baum |  |  |  |  |
| Stock putzen | Strähl und Holzspreissen absägen |  |  |  |  |
| Entasten | Vorgehen, Technik, Stammglatt |  |  |  |  |
| Trennschnitt | Beurteilung, Spannung erkannt, Ausführung |  |  |  |  |
| Eigene Sicherheit | Standort, Gefahren erkannt, Handhabung Motorsäge |  |  |  |  |
| Ergonomie | Gerader Rücken, MS auf Stamm, Dynamik |  |  |  |  |
| Systematisches Vorgehen | Ablauf der praktischen Ausführung |  |  |  |  |
| Ergebnis praktische Ausführung | Erfüllt, nicht erfüllt |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluieren** | Ergebnis Information |  |  |  |  |
| Ergebnis Planung |  |  |  |  |
| Ergebnis Ausführung |  |  |  |  |
| **Ergebnis Gesamt** |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Massnahmen , weiteres Vorgehen:** |
|  |