

Arbeitsauftrag und Notfallorganisation im Forst

Arbeitsauftrag

Was, wo, wozu? (Holzschlag, Ort, Zweck)

Wer?

Gruppenchef/-in: _____

Mitarbeiter/-in: _____

Berufsbildner/-in: _____

Lernende: _____

Wie, womit? (Arbeitsverfahren, Mittel)

Besondere Gefahren?

- | | |
|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Absturz | <input type="checkbox"/> Strasse/Verkehr |
| <input type="checkbox"/> Steinschlag | <input type="checkbox"/> Drittpersonen |
| <input type="checkbox"/> Totholz | <input type="checkbox"/> Kein Handyempfang |
| <input type="checkbox"/> Stromleitung | <input type="checkbox"/> Weiteres |

Wie, viel? (Hiebsmenge)

Massnahmen:

Wann?

Ausweicarbeiten:

Beginn: _____

Ende: _____

Notfallorganisation

Notfallnummern

Luftrettung/Rega	1414
Sanität	144
Allgemeiner Notruf	112
Feuerwehrnotruf	118
Vergiftungen	145
Polizei	117

Nächster Arzt, nächste Ärztin:

Nächstes Spital:

Notfallmeldung

Wer meldet (Name)? _____

Was ist passiert? _____

Wann ist es passiert? _____

Wo ist die verletzte Person? _____

Wie viele Personen sind betroffen? _____

Weitere Gefahren, gefährliche Stoffe? _____

Wie bin ich erreichbar (Tel.-Nr.)? _____

Luftrettung:

Koordinaten Mitte Holzschlag:

_____ / _____

Bodenrettung: T-Punkt

Ortsbezeichnung: _____

Koordinaten: _____ / _____

Organisations- und Schlagskizze

Legende

Arbeitsbeginn,
Pfeil zeigt in Arbeitsrichtung



Fällrichtung



Stammholzlager
Zahl = Fassungsvermögen in m³
Abkürzung = Holzart



Schichtholzlager



Koordination, Luftrettung
(Mitte Holzschlag)



Mannschaftswagen



Autobefahrbare Strasse mit
eingezeichneter Abfuhrrichtung



Rückegasse



Maschinenweg



Seillinie



Fussweg



Transportgrenze



Signalisation / Absperrung



Örtliche Besonderheiten (Wegrechte, Kabel,
Leitungen, Naturschutz, Verjüngung, Bauten)

Nordrichtung



Masstab ca. 1 : _____

Koordination T-Punkt