



**Landesfeuerwehrverband
Rheinland-Pfalz e.V.**

Lindenallee 41 - 43
56077 Koblenz

Teilnahmebescheinigung

Frau/Herr

geb. am

entsendende Stelle:

hat am

im Rahmen ihrer/seiner Ausbildung als Angehörige/r der Freiwilligen Feuerwehr/der Bundesanstalt Technisches Hilfswerk an einem Seminar zum Erwerb des Sachkundenachweises für Motorsägenführer teilgenommen.

Das Seminar erstreckt sich über mindestens zwölf Zeitstunden (theoretischer und praktischer Unterricht).

Die Lehrgangsinhalte berücksichtigen Modul 1-4 der GUV-I 8624.

Ort, Datum

Otto Fürst
Präsident

Landesfeuerwehrverband
Rheinland-Pfalz e.V.

Ausbildungsleiter

Vorsitzender

Der fachkundig geleitete Lehrgang vermittelt Kenntnisse und Fertigkeiten für den sicheren und fachgerechten Einsatz und Umgang mit der Motorsäge bei einfachen Arbeiten im Wald an liegendem Holz unter Beachtung der GUV-I 8624 Modul 1-2, GUV-I 8651 und der GUV-V C 51, sowie am Spannungssimulator des Landesfeuerwehrverbandes Rheinland-Pfalz bzw. der Bundesanstalt Technisches Hilfswerk.

Lehrgangsinhalte im Einzelnen:

Theorie:

- Vorschriften der Feuerwehren und der Unfallkasse Rheinland-Pfalz für Sicherheit und Gesundheitsschutz
- Persönliche Schutzausrüstung (PSA), zugelassene Schnittschutzbekleidung, Gesicht- und Gehörschutz, Sicherheitsschuhwerk
- Allgemeine Regeln der Technik, Ausleuchten, Sicherheitsbereiche
- Modell- und Herstellerkunde
- Sicherheitseinrichtungen an der Motorsäge
- Bauteile und Handhabung der Motorsäge
- Umgang mit Mineralölprodukten, Brand-, Umwelt- und Gesundheitsschutz, Mineralölbehältnisse und Zubehör
- Verhalten beim Arbeiten an liegenden Hölzern
- Werkzeugkunde, Vorstellung gebräuchlicher Hauungswerkzeuge
- Werkzeuginstandsetzung

Praxis:

- Richtiges Anlegen der persönlichen Schutz- und Schnittschutzbekleidung
- Erklären der Sicherheitseinrichtungen der Motorsäge und deren Überprüfung
- Herstellen der Funktionsbereitschaft der Motorsäge, Kontrolle bzw. Befüllen mit Mineralölprodukten unter Beachtung der Sicherheitsbestimmungen
- Sicherheitsbestimmungen beim Arbeiten am Holz im Wald und an Straßen
- Verschiedene Schnitttechniken am Baumbiegesimulator bei waagrecht eingespannten Hölzern
- Werkzeugkunde in der Praxis, Einsatz gebräuchlicher Hauungswerkzeuge
- Werkzeuginstandsetzung

Die vermittelten Kenntnisse und weiterhin zu vertiefenden Fertigkeiten dienen dem sicheren und fachgerechten Einsatz der Motorsäge bei Arbeiten am liegenden Holz im Wald.

Unterrichtsdauer: zwölf Zeitstunden (theoretischer und praktischer Unterricht)