

# Information

## Einsatz der Motorsäge bei der Feuerwehr



An einem Spannungssimulator können Feuerwehrangehörige die Qualifikation zum Sägen von unter Spannung stehendem Holz erlangen.

Auch für uns ist der Umgang mit der Motorsäge bei der Feuerwehr ein Thema.

Um die kommunale Trägerschaft und die Verantwortlichen in der Feuerwehr bei der Wahrnehmung ihrer Pflichten zu unterstützen, haben wir deshalb diese Information zusammengestellt. In dieser Zusammenstellung wollen wir auch Antworten auf die vielen Fragen geben, die uns rund um dieses Thema erreichen.

### Einsatz der Motorsäge bei der Feuerwehr

Zur Bewältigung ihrer Aufgaben bei technischen Hilfeleistungen und beim Löschen von Bränden sind die Feuerwehren mit Motorsägen ausgerüstet worden.

Grundsätzlich ist die Motorsäge bei der Feuerwehr als **Rettungsgerät** anzusehen. Die Ausrüstung mit Motorsägen erfolgte unter dem Aspekt der Sofortmaßnahme zur Gefahrenabwehr – siehe Landesgesetz über den Brandschutz, die allgemeine Hilfe und den Katastrophenschutz (LBKG).

Immer wieder werden Unsicherheiten bezüglich des Einsatzes der Motorsäge geschildert. Das Fällen von Bäumen, insbesondere unter schwierigen Bedingungen, oder das Beseitigen umgestürzter Bäume, vor allem aus dem öffentlichen Verkehrsbereich, sind in diesem Zusammenhang häufig geschilderte Tätigkeiten der Feuerwehren.

Gerade hier ist es aber so, dass die Voraussetzungen für ein Tätigwerden der Feuerwehr üblicherweise nicht gegeben sind. Zu den Voraussetzungen gehören:

1. Es liegt eine **Aufgabe** für die Feuerwehr vor.
2. Die erforderliche **Ausrüstung** ist vorhanden.
3. Der Motorsägenführer oder die Motorsägenführerin besitzt eine mindestens ausreichende **Qualifikation**.
4. Die konkreten **Bedingungen an der Einsatzstelle** (Licht- und Sichtbedingungen, Witterungsbedingungen, Geländeform etc.) sind vertretbar.

# Information

Die **Aufgaben** der Feuerwehr sind durch das LBKG geregelt.

In der Kommentierung zu § 1 LBKG heißt es beispielsweise: „(Windwurf) ... In diesen Fällen ist die Feuerwehr nach dem LBKG grundsätzlich ebenfalls nur für Sofortmaßnahmen zuständig, wie das vorläufige Sperren einer durch einen umgestürzten Baum unpassierbar gewordenen Straße, bis die zuständigen Straßenbau- bzw. Straßenverkehrsbehörden, bei Gefahr im Verzug auch die Polizei, tätig werden können. Auf Anforderung der Straßenbaubehörden kann die Feuerwehr – im Rahmen ihrer Möglichkeiten – bei der Räumung der Fahrbahn helfen; dies ist dann eine Amtshilfeleistung.“

Gemäß § 8 Abs. 2 LBKG hat die Feuerwehr die Aufgabe, nach pflichtgemäßem Ermessen die erforderlichen Maßnahmen zur Abwehr von Brand- oder anderen Gefahren zu treffen. Bei dieser Vorschrift handelt es sich um Regelungen, die der **Gefahrenabwehr** dienen.

Eine akute Gefahr durch möglicherweise umstürzende oder bereits umgestürzte Bäume ist aber bereits durch die Sperrung des Verkehrsraums bzw. des Gefahrenbereichs beseitigt.

Eine Entfernung der Bäume ist zur Gefahrenabwehr nach dem LBKG somit nicht

mehr erforderlich, sofern keine weiteren oder anderen Gefahren vorliegen, wie z. B. durch umgestürzte Bäume eingeklemmte Personen oder ein versperrter Zugang zu einer konkreten Einsatzstelle für Rettungskräfte.

Das oft angeführte Argument, dass eine unpassierbare Straße bereits die Annahme einer entsprechenden Gefahrenlage begründet, ist falsch. Wäre dies der Fall, müssten konsequenterweise auch Aspekte des Winterdienstes in den Aufgabenbereich der Feuerwehren fallen.

Arbeiten, die nicht unmittelbar der Gefahrenbeseitigung dienen, sind in diesem Zusammenhang nicht Aufgabe der Feuerwehr.

Dieser wesentliche Unterschied zwischen dem Forstbereich und der Feuerwehr begründet auch die vom Forstbereich abweichenden Anforderungen hinsichtlich der persönlichen Schutzausrüstung.

## **Persönliche Schutzausrüstung**

Zum Schutz der Motorsägenführerin bzw. des Motorsägenführers sind bei jeder zur Feuerwehrausrüstung gehörenden Motorsäge eine Schnittschutzhose bzw. Schnittschutzbeinlinge bereitzuhalten und beim Benutzen der Motorsäge zu tragen.

# Information

Die im Forstbereich geforderten Sicherheitsschuhe mit Schnittschutz und auch der Forsthelm sind **im Hinblick auf den Einsatzgedanken** der Motorsäge für die Feuerwehren nicht gefordert.

Für die Benutzung der Motorsäge bei der Feuerwehr ist folgende **persönliche Schutzausrüstung** erforderlich:

- Feuerwehrschatzanzug
- Feuerwehrhelm mit Nacken- und Gesichtsschutz oder Forsthelm
- Feuerwehrschatzhandschuhe
- Feuerwehrsicherheitsschuhwerk
- Schnittschutzhose bzw. Schnittschutzbeinlinge
- Gehörschutz, z. B. Gehörschutzstöpsel bei Einsatz eines Feuerwehrhelms

Diese Schutzausrüstung stellt einen in der Praxis handhabbaren Kompromiss dar.

## Qualifikation

Der Umgang mit der Motorsäge ist sicherheitstechnisch nicht unproblematisch. Dies wird durch ein entsprechendes Unfallgeschehen deutlich. Eine sichere Beherrschung der Motorsäge ist Grundvoraussetzung für das unfallfreie Arbeiten mit diesem Gerät.

Gerade ein umgestürzter bzw. frisch geworfener Baum ist aufgrund der Spannungsverhältnisse ein gefährliches Objekt. Auch beim Fällen von

Bäumen unter „nicht einfachen Bedingungen“ sind die Reaktionen aufgrund der Spannungs- und Kräfteverhältnisse gefährlich.

Art und Umfang der Qualifikation richten sich nach der vorgesehenen Arbeitsaufgabe. Vor dem Hintergrund „Motorsäge als Rettungsgerät“ ist bei den Feuerwehren eine Ausbildung erforderlich, die deutlich unter den Anforderungen der Ausbildung im Forstbereich liegt, jedoch die „Risiken des Ernstfalls“ ausreichend abdeckt.

Auf die besonderen Gefahren bei unter Spannung stehenden Bäumen ist einzugehen. Dies ist durch den Einsatz eines Spannungssimulators zu berücksichtigen.

Auch Personen, die nach eigenem Bekunden im Privaten schon seit vielen Jahren Erfahrungen im Umgang mit der Motorsäge haben, besitzen die nötigen Kenntnisse üblicherweise nicht. Schnitttechniken, wie sie bei unter Spannung stehendem Holz erforderlich werden können, sind aus dem Privatbereich in der Regel nicht bekannt.

Vor diesem Hintergrund hat der Träger bzw. die Trägerin der Feuerwehr eine passende Qualifikation sicherzustellen. Es gibt mehrere Möglichkeiten, dies zu gewährleisten. Um die kommunalen Aufgabenträger zu unterstützen, beteiligen wir uns an zwei Varianten:

# Information

- Forstwirtinnen und Forstwirte, die speziell für die Schulung von Feuerwehrangehörigen ausgebildet sind und bei den Forstämtern für die Kommunen als Ansprechpersonen zur Verfügung stehen, können für die Ausbildung von den Kommunen beauftragt werden.
- Feuerwehrangehörige, die bereits gute Kenntnisse im Umgang mit der Motorsäge besitzen und am Forstlichen Bildungszentrum (FBZ) in Hachenburg eine entsprechende Zusatzschulung absolviert haben, können bei den Feuerwehren die Motorsägen-Ausbildung durchführen.

Bei diesen Varianten kann der Träger bzw. die Trägerin der Feuerwehr grundsätzlich davon ausgehen, dass es sich um eine geeignete Ausbildung handelt.

Natürlich kann sich der Träger bzw. die Trägerin für andere Varianten entscheiden. In diesen Fällen hat er bzw. sie sich besonders davon zu überzeugen, dass

- die Inhalte der Ausbildung mit den vorgesehenen Aufgaben übereinstimmen und
- der oder die Auszubildende für die Ausbildung geeignet ist, d. h.
  - » die erforderliche Fachkunde besitzt (z. B. Forstwirtin) und
  - » in der Lage ist, Kenntnisse zu vermitteln (z. B. Nachweis zur Ausbildungsbefähigung, Meisterbrief).

Die Anforderung an die Ausbildung und der relativ seltene Einsatz legen es nahe, die Anzahl der Feuerwehrangehörigen, die mit der Motorsäge tätig werden sollen, soweit wie möglich zu begrenzen. Sofern möglich, sollte für diese Arbeiten auf Feuerwehrangehörige zurückgegriffen werden, die aus anderen Berufen bereits eine solide Ausbildung im Umgang mit der Motorsäge mitbringen.

Auch eine regelmäßige Wiederholung der Ausbildungsinhalte ist für die Aufrechterhaltung der Qualifikation notwendig. Dies kann durch **regelmäßige geeignete Übungen** bzw. Unterweisungen erfolgen. Diese sollten neben der Theorie auch praktische Anteile, beispielsweise durch die Nutzung eines Spannungssimulators, enthalten.

Bei der Planung und Durchführung von praktischen Übungen ist darauf zu achten, dass

- das Übungsziel sich mit dem Aufgabenspektrum deckt – das Fällen eines Baumes gehört grundsätzlich nicht zu den Aufgaben der Feuerwehr;
- die Übung von einer fachkundigen Person geleitet wird, die in der Lage ist, Korrekturhinweise zu geben;
- die Übung unter sicheren Bedingungen erfolgt (z. B. keine Simulation von Spannungen ohne Spannungssimulator, gute Witterungsbedingungen etc.).

# Information

## Rettungssäge

Die Motorsäge ist auch als Rettungsgerät im Sinne des LBKG nicht mit der Rettungssäge der Feuerwehr zu verwechseln.

Die Rettungssäge wurde im Gegensatz zur Motorsäge ausschließlich konzipiert, um Zugänge und Abluftöffnungen zu schaffen. Sie ist mit einer speziellen Kette ausgestattet, die in der Lage ist, auch metallische Bauteile oder sogenannte Sandwichelemente zu durchtrennen. Weiterhin verfügt sie über eine einstellbare Schwertabdeckung, die den Bereich der freilaufenden Kette beschränkt. Einsatztaktisch ist sie mit dem Motortrennschleifer gleichzusetzen.

Die erforderliche Persönliche Schutzausrüstung im Umgang mit der Rettungssäge kann je nach Einsatzanforderung von den oben angegebenen Vorgaben abweichen. Ist beispielsweise eine thermische Belastung zu erwarten, ist das Tragen einer Schnittschutzhose nicht zu empfehlen, da sie der Wärmeeinwirkung nicht standhält.

Für den Umgang mit der Rettungssäge ist eine spezielle Ausbildung und Übung erforderlich.

Weiterführende Informationen zum Einsatz der Rettungssäge bei der Feuerwehr erhalten Sie im Informationsblatt „[Einsatz der Rettungssäge](#)“ der Unfallkasse Rheinland-Pfalz.

## Fazit

Die Ausrüstung der Feuerwehren mit Motorsägen erfolgte unter dem Aspekt der Sofortmaßnahme zur Gefahrenabwehr. Der Einsatz der Motorsäge setzt eine akute (nicht nur abstrakte) Gefahrenlage voraus.

Unter diesem Aspekt ist die oben genannte persönliche Schutzausrüstung der Feuerwehren und eine auf den Einsatzgedanken abgestimmte Ausbildung ausreichend.

Die **Trägerschaft der Feuerwehr** ist als Unternehmensleitung dafür verantwortlich, die Randbedingungen für die in ihrem Auftrag durchzuführenden Arbeiten festzulegen (Auswahl-, Organisations- und Kontrollpflichten). Hierzu zählt beispielsweise, das Aufgabenspektrum abzugrenzen, bekannt zu machen und festzulegen, wie viele und welche Feuerwehrangehörige für Arbeiten mit der Motorsäge eingesetzt werden sollen. Für diesen Personenkreis ist eine den Aufgaben entsprechende Ausbildung zu organisieren.

Natürlich soll Feuerwehrdienst attraktiv sein und auch Spaß machen. Wichtig ist hierbei, allen Beteiligten zu vermitteln, dass Feuerwehrdienst im Rahmen einer Institution erfolgt, in der die Führungskräfte Verantwortung und Fürsorgepflichten tragen.

# Information

So wie beispielsweise nicht alle Drehleitermaschinisten oder Drehleitermaschinstinnen werden können, wird es sinnvollerweise nur eine begrenzte Anzahl von Feuerwehrangehörigen für den Einsatz mit der Motorsäge geben können – insbesondere im Hinblick auf das sehr eng begrenzte Einsatzspektrum.

**Verantwortliche vor Ort** (Einsatzleitungen) haben vor dem Einsatz der Motorsäge sorgfältig zu prüfen, ob das zusätzliche Risiko in einem vertretbaren Verhältnis zum erwarteten Erfolg des Einsatzes steht.

Bei dieser Entscheidung haben sie insbesondere auch die Randbedingungen des Einzelfalls (z. B. Ausbildungsstand des Motorsägenführenden, Witterungsverhältnisse) zu berücksichtigen.

Ergänzend soll an dieser Stelle noch erwähnt werden, dass durch die Feuerwehr aus wettbewerbsrechtlichen Gründen **keine Konkurrenz zu Privatbetrieben** entstehen darf. Soweit Privatunternehmen in der Lage sind, die Arbeiten durchzuführen, ist für die Feuerwehr Zurückhaltung geboten. Dies ist auch bei „Übungen“ zu berücksichtigen.

## Haben Sie Fragen?

**Die Mitarbeitenden im Fachbereich Kommunale Einrichtungen der Unfallkasse Rheinland-Pfalz helfen Ihnen gerne weiter:**

**Telefon: 02632-960-1610**

**E-Mail: [kommunale-einrichtungen@ukrlp.de](mailto:kommunale-einrichtungen@ukrlp.de)**