

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

## **Fragen Einsatzmaschinist**

**1. Was ist ein  
Feuerwehrfahrzeug?**

## **Fragen Einsatzmaschinist**

**3. Was ist für Lenker von  
Einsatzfahrzeugen aus der  
Straßenverkehrsordnung  
besonders wichtig?**

## **Fragen Einsatzmaschinist**

**2. Wann dürfen die Lenker von  
Einsatzfahrzeugen Blaulicht und  
Folgetonhorn verwenden?**

## **Fragen Einsatzmaschinist**

**4. Wann darf ein  
Einsatzfahrzeug eine „Einbahn“ in  
der Gegenrichtung befahren?**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**5. Darf der Lenker eines Einsatzfahrzeuges in eine Kreuzung einfahren, wenn ihm ein rotes Licht Halt gebietet?**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**7. Welche Pflichten hat jeder an einem Verkehrsunfall beteiligte Kraftfahrer?**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**6. Wann darf mit einem Einsatzfahrzeug die höchstzulässige Geschwindigkeit überschritten werden?**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**8. Wie weit von der Einsatzstelle muss auf einer Freilandstraße mit den Absicherungsmaßnahmen begonnen werden?**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**9. Wer darf ein Einsatzfahrzeug lenken?**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**11. Wem sind Schäden und Mängel an Fahrzeugen, motorisch betriebenen Geräten und Feuerlöschpumpen zu melden?**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**10. Wie hat das Aufstellen des Feuerwehr-Einsatzfahrzeuges an der Einsatzstelle zu erfolgen?**

### **Fragen Einsatzmaschinist**

**12. Was sind die allgemeinen Aufgaben des Maschinisten?**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**13. Welche Reihenfolge gilt bei einem Zusammentreffen von verschiedenen Einsatzfahrzeugen?**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**15. Welchen Einfluss hat die Saughöhe auf den Förderstrom einer Feuerlöschpumpe?**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**14. Woraus besteht eine Tragkraftspritze?**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**16. Wovon hängt die maximal erreichbare Saughöhe ab?**



**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Ausbildungsprüfung**

**LÖSCHEINSATZ**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**17. Welche Maßnahmen sind nach dem Betrieb einer Feuerlöschpumpe zu treffen?**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**19. Was versteht man unter Druckverlust in Schlauchleitungen?**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**18. Was versteht man unter Saughöhe?**

**Fragen Einsatzmaschinist**

**20. Wie wirkt sich ein Höhenunterschied (Steigung oder Gefälle) auf die Löschwasserförderung aus??**