





Als erstes muss immer die Abzugsöffnung geschaffen werden. Dies erfordert i.d.R. den Einsatz von Leitern.

Eine Abzugsöffnung ist wegen der Gefahr von Stichflammen aus der Deckung und nach Möglichkeit mit dem Wind zu schaffen.

Die hierfür eingesetzten Leitern (z.B. DLK) können danach für die Anleiterbereitschaft genutzt werden.



- **Welche Gefahren bestehen?**
- **Welche taktische Ventilation sollte genutzt werden?**



- Vermutlich Personen im OG von Feuer und Rauch eingeschlossen (Geschlossene Rolladen, Auto, Tageszeit)
- Brand im Spitzboden, Ausbreitung auf den Flur im OG (Feuerschein im EG)

- **1. Trupp VES über Steckleiter an den Fenstern im OG**
- **2. Trupp Innenangriff im OG, dann DG, Türen im OG zulassen – abhängig von Fortschritt des 1. Trupps**
- **DLK Ventilation Spitzboden, dann Anleiterbereitschaft**
- **Drucklüftereinsatz erst nach Schaffung des Rauchabzuges durch DLK**



**1 Person im
Schlafzimmer
eingeschlossen**