

## Einsatzcheckliste Überdruckbelüftung

Nr.	Maßnahme	OK	Nicht OK	Entfällt
01.	es ist unbedingt darauf zu achten, dass die Überdruckbelüftung erst dann eingesetzt wird, „ <u>nachdem</u> „ die Einsatzkräfte den Brandherd lokalisiert haben!			
02.	es muss eine geeignete Abluftöffnung „ <u>vor</u> „ dem Einschalten der Druckbelüftung bestimmt sein! (Versucht man eine Abluftöffnung nach Einschalten der Druckbelüftung zu schaffen, kann es plötzlich zu einem vermehrten Austritt von Feuer, Rauch und Wärme kommen!)			
03.	die Abluftöffnung sollte nahe am Brandherd hergestellt werden! (Hierdurch wird der Schaden auf den eigentlichen Brandherd begrenzt!)			
04.	es sollten sich keine Personen im Luftstrom aufhalten!			
05.	vorgehende Trupps haben sich im unteren Raumbereich aufzuhalten und nie zwischen Brandherd und Abluftöffnung			
06.	grundsätzlich mit Wasser am Rohr vorgehen!			
07.	Die Überdruckbelüftung sollte immer in der Anfangsphase eingesetzt werden!			
08.	erfolgen zeitgleich Rettungs- – und Erkundungsmaßnahmen über den Außenbereich, so ist eine Überdruckbelüftung zu unterlassen!			
09.	<p><b>Funktionsweise der Überdruckventilation:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zur Entlüftung eines Gebäudes muss grundsätzlich eine Tür geöffnet werden! Luftstromkontrolle durch Abtasten mit der Hand</li> <li>&gt; Das Belüftungsgerät wird außerhalb des Gebäudes platziert!</li> <li>&gt; Es wird Frischluft ins Gebäudeinnere geblasen</li> <li>&gt; Durch diesen Überdruck wird der Rauch nach öffnen eines Fensters oder einer Tür nach außen gedrückt!</li> </ul>			

