

TÖDLICHE GEFAHR!



Gewinnt die Verbrennungs-Heizungsanlage den für die Verbrennung notwendigen Sauerstoff aus dem Wohnraum, sind folgende Sicherheitsvorkehrungen zu treffen:

- **die Sicherung der kontinuierlichen Luftzufuhr**
- **Beim Anzünden eines abgekühlten Heizgerätes lüften Sie bis zur Erhitzung des Schornsteins.**
- **der gleichzeitige Betrieb einer Absaugvorrichtung und einer Verbrennungs-Heizung ist gefährlich.**
- **Lassen Sie den Schornstein und die Heizgerate regelmäßig von einem Fachmann überprüfen**
- **Bringen Sie einen CO-Sensor in der Nähe des Heizgerätes mit offenem Brenner an.**

**IM FALLE EINER
KOHLENMONOXIDVERGIFTUNG RUFEN SIE
DIE NOTRUFNUMMER**

112_{AN.}