



**FAQ-Nummer – 20-003**  
**Brandschutzvorschriften VKF, Ausgabe 2015**  
**Vorschrift: 20-15 Brandmeldeanlagen**

**Ziffer, Absatz:** [3.7.3 Absatz 2](#)  
**Thema:** Handfeuermelder – Hindernisfreie Bauten  
**Beschlussdatum:** 03.03.2021

---

**Frage:**

Existieren verbindliche Vorgaben über den Standort und die Montagehöhe von Handfeuermeldern, wenn hindernisfreie Bauten nach SIA 500 gefordert sind?  
In der Praxis tauchen vermehrt entsprechende Anfragen auf. Spezifische Vorgaben würden hier für Klarheit sorgen.

---

**Antwort ABSV:**

Nach BSR 20-15 Brandmeldeanlagen Ziffer 3.7.3 Abs. 2 beträgt die Montagehöhe des Handfeuermelders ca. 1.50 m.

In der SES-Richtlinie Brandmeldeanlagen (Ausgabe 2021) ist in Ziffer 7.12 Abs. 5 der Hinweis vermerkt, dass der Handfeuermelder im Normalfall auf einer Höhe von 150 cm installiert wird und Ausnahmen mit der Brandschutzbehörde (z. B. bei Anwendung der SIA 500) abzusprechen sind.

In der SIA 500:2009 ist in Ziffer 6.1.1 definiert, dass Bedienelemente auf einer Höhe von 0,80-1,10 m über Boden angeordnet sein müssen.

**Antrag an IOTH zur Änderung bei nächster Revision**

**Ohne Rechtskraft bis Verabschiedung durch das IOTH**

**FAQ öffentlich publiziert**