

## 5.4.1 baulicher Zustand Feuerwehrrhäuser

### Born

- Aus- und Zufahrt der ausrückenden Einsatzfahrzeuge und der ankommenden FF-Angehörigen ist nicht kreuzungsfrei möglich.
- Die zur Verfügung stehenden Parkplätze für die Einsatzkräfte sind gemäß DIN 14092 Teil 1 nicht ausreichend.
- Noteinspeisung für Ersatzstrom nicht vorhanden.
- Abgasabsauganlage fehlt; *Dieselmotoremissionen sind krebserzeugend und entstehen insbesondere in erheblichem Umfang beim Starten der Fahrzeuge.*
- Das Feuerwehrhaus entspricht hinsichtlich der Stellplatzgröße nicht den Anforderungen der DIN 141092-1 sowie der GUV-I 8554 „Sicherheit im Feuerwehrhaus“. Die erforderlichen Sicherheitsabstände werden nicht eingehalten.
- Sanitäre Anlagen entsprechen in der Anzahl nicht der DIN 14092.
- Geschlechtertrennung nicht vorhanden.
- Durch die Bauart der Spinde kann keine vernünftige „Schwarz-Weiß“-Trennung sichergestellt werden. Dies sollte bei einer Neubeschaffung berücksichtigt werden.

*Durch vermehrte Einsätze der Feuerwehren mit infektiösen, giftigen, gesundheitsschädlichen, ätzenden, reizenden oder stark geruchsbelästigenden Stoffen muss darauf hingewirkt werden, dass zukünftige die Umkleideräume, in einen Schwarz-Weiß-Bereich unterteilt werden, um Erkrankungen der Einsatzkräfte und Kontaminationsverschleppungen vorzubeugen.*

- *Feuerwehrtechnische Geräte sind gemäß DGUV-Prüfgrundsätzen ordnungs- u. fristgerecht durchzuführen und zu dokumentieren.*
- *Elektrische Anlagen und Betriebsmittel sind nach VDE-Vorschriften ordnungs- u. fristgerecht durchzuführen und zu dokumentieren.*
- *Kraftbetriebene Tore und Türen sind nach ASR A 1.7 prüfpflichtig. Die Einhaltung der Prüfintervalle ist sicherzustellen und zu überwachen.*