

# DIENTIDEEN FÜR DIE KINDERFEUERWEHR: FLUGFELDLÖSCHFAHRZEUG-SPAR- SCHWEIN

EINE HANDREICHUNG DES FACHBEREICHS KINDERFEUERWEHR DER REGIONSJUGENDFEUERWEHR  
HANNOVER

BERND KLEPSCH



# Vorwort

Liebe Kameradinnen und Kameraden,

kein Kinderfeuerwehr-Dienst wegen des Coronavirus? Viele berufstätige Eltern stellen die Schulschließungen wegen des Coronavirus vor ganz neue Herausforderungen: Wie können sie ihre Kinder beschäftigen? Wir haben einige Ideen gesammelt, damit Ihr bei den Kindern präsent bleiben könnt. Diese wollen wir nun wöchentlich mit Euch teilen. Wir haben darauf Wert gelegt, dass nur Materialien verwendet werden, die man normalerweise im Haus hat.

Das Basteln des Sparschweins inklusive Ausmalens dauert ca. 45 Minuten.

Bitte verteilt diese und die folgenden Ausgaben unserer Dienstideen an die Kinderfeuerwehren.

Über Rückmeldungen mit Euren Erfahrungen würde ich mich sehr freuen. Genauso lese ich gerne etwaige Facebook oder Presseberichte.

Mit kameradschaftlichen Grüßen

Bernd Klepsch  
bernd.klepsch@jugendfeuerwehr-hannover.de

Redaktion: Jessica Rotter, Bernd Klepsch

# Inhaltsverzeichnis

1	VORWORT .....	2
2	INHALTSVERZEICHNIS.....	3
3	SCHRITT FÜR SCHRITT ANLEITUNG .....	4
4	SCHNITTMUSTER (BLANKO).....	6
5	SCHNITTMUSTER (FARBIG) .....	8
6	BLANKO-EXEMPLAR FÜR EIGENE IDEEN .....	10

### 3 Schritt-für-Schritt-Anleitung

#### Schritt 1



#### Material:

- eine Milch- oder Safttüte aus Tetra-Pak
- Vorlage Flugfeldlöschfahrzeug in Farbe oder zum Selberausmalen
- 6 – 8 Plastikdeckel von PET-Flaschen
- Schaschlik-Spieße
- bunte Stifte
- Kleber
- Schere
- Cuttermesser

#### Schritt 2

Das Tetra-Pak gründlich auswaschen und trocknen lassen.

#### Schritt 3



Vorlage des Feuerwehrautos ausschneiden und bunt anmalen. Ihr müsst die äußeren Linien zum Ausschneiden nehmen, die gestrichelten Linien sind die Vorgaben zum Knicken, damit ihr Klebeflächen habt.

#### Schritt 4



Die obere Kante des Tetra-Pak bitte ungefähr einen halben Zentimeter abschneiden. Das ist etwas schwieriger, frag dafür vielleicht einen Erwachsenen.

#### Schritt 5



Nun beginnst du mit der Front: Falte alle gestrichelten Linien nach hinten, anschließend trägst du auf der Rückseite den Kleber auf und platzierst es oben auf der Milchtüte. Schön fest andrücken. Nun folgt die Heckansicht, die Seitenteile und als letztes das Dach, bei allen Teilen machst du die gleichen Schritte wie beim Ersten.

#### Schritt 6



Das sieht doch schon gut aus 😊. Nun kannst du mit einem Cuttermesser – dafür fragst du bitte einen Erwachsenen – einen Schlitz ins Dach schneiden, damit du deine Münzen auch hineinwerfen kannst.

### Schritt 7

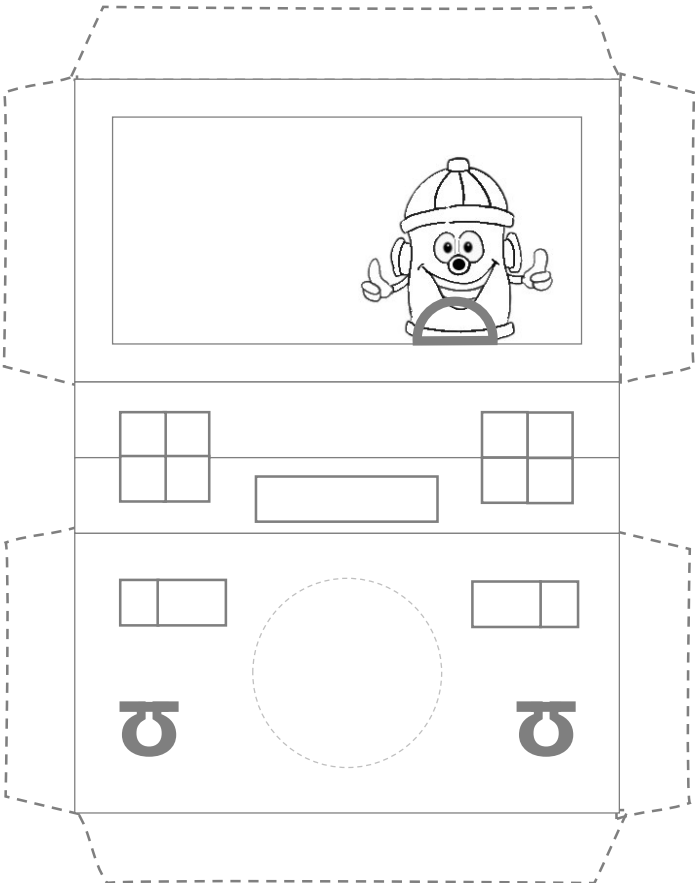
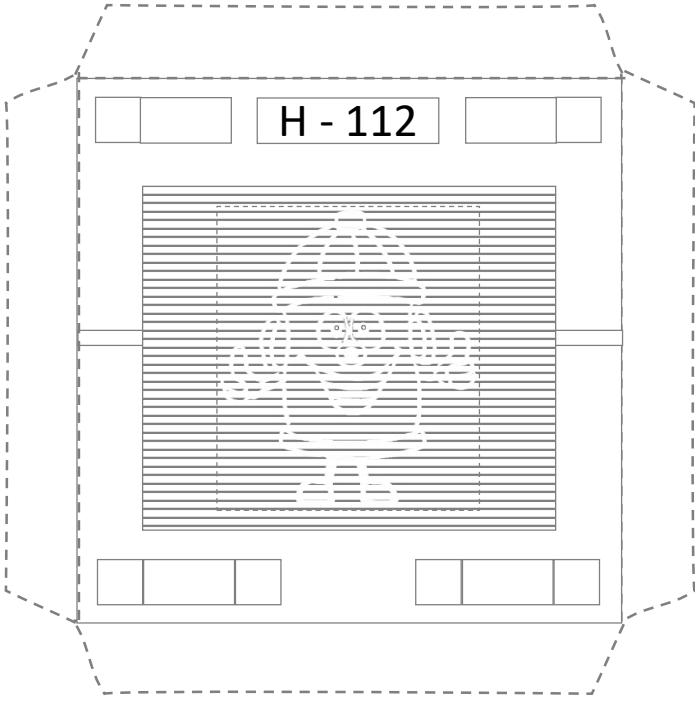


Kürze nun zwei Schaschlik Spieße auf eine Länge von 12 cm. Klebe diese an die Unterseite des Fahrzeuges, mittig der grauen Schattierungen. Nun kannst du – am besten mit Heißkleber – die Flaschendeckel an den Enden befestigen. Alternativ kann ein Erwachsener Löcher in die Deckel machen, damit du die Spieße hindurchschieben kannst.

### Schritt 8

Hast du selbst noch Ideen? Zum Beispiel blaue Deckel als Blaulichter oder einen Wasserwerfer für das Dach?

Variante: Wenn du das Dach größer ausschneidest, kannst du dein Fahrzeug als Stiftehalter verwenden.

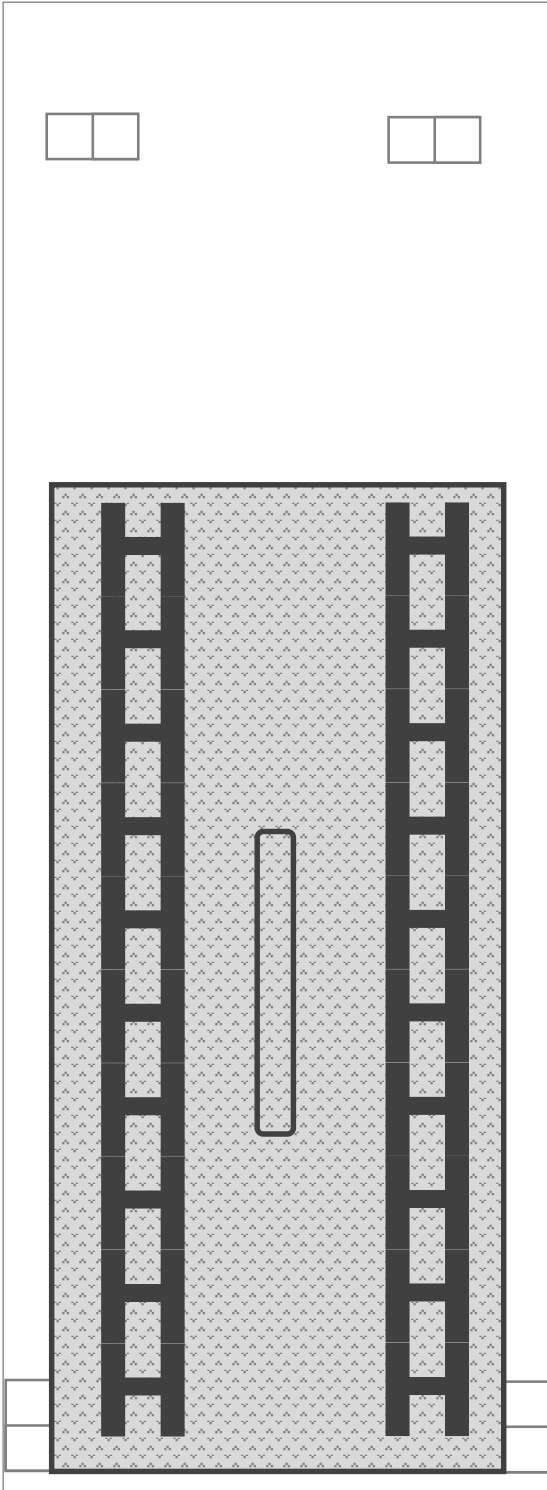


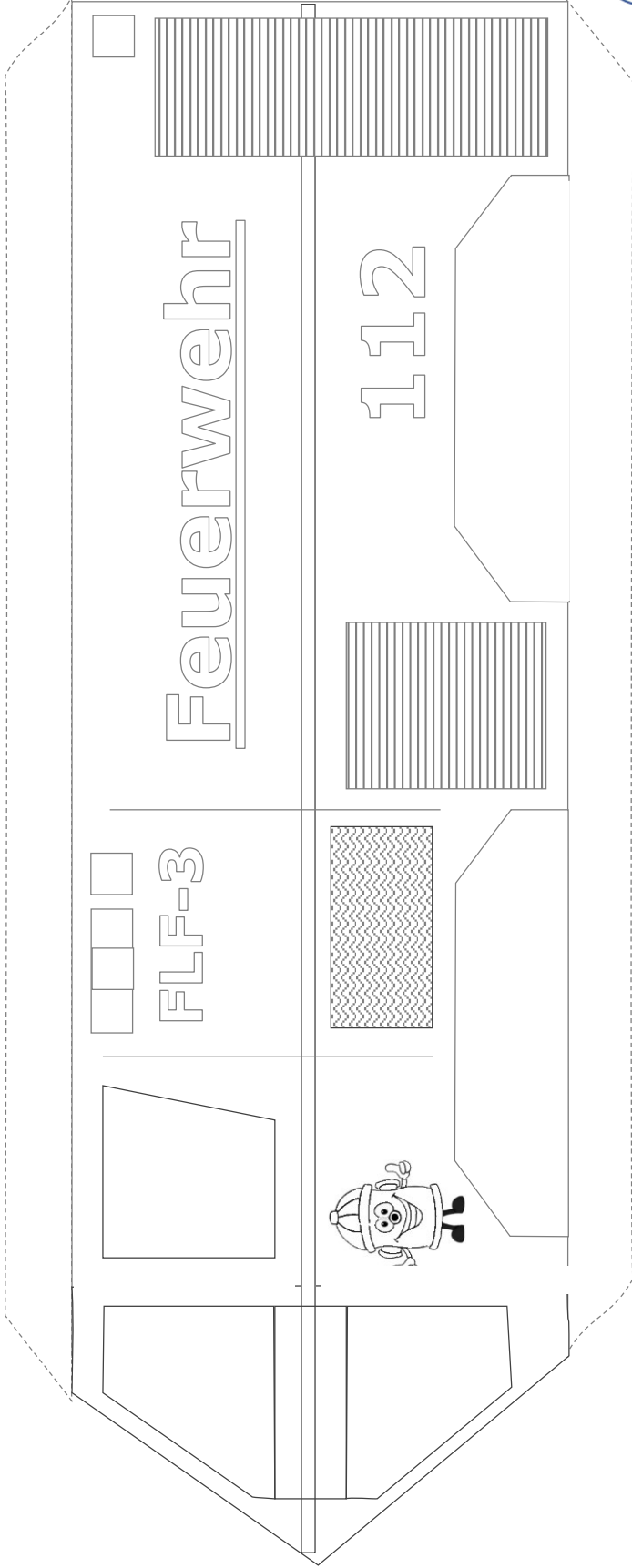
Regionjugendfeuerwehr  
Hannover

**Dienst A  
Ideen G**



FB Kinderfeuerwehr



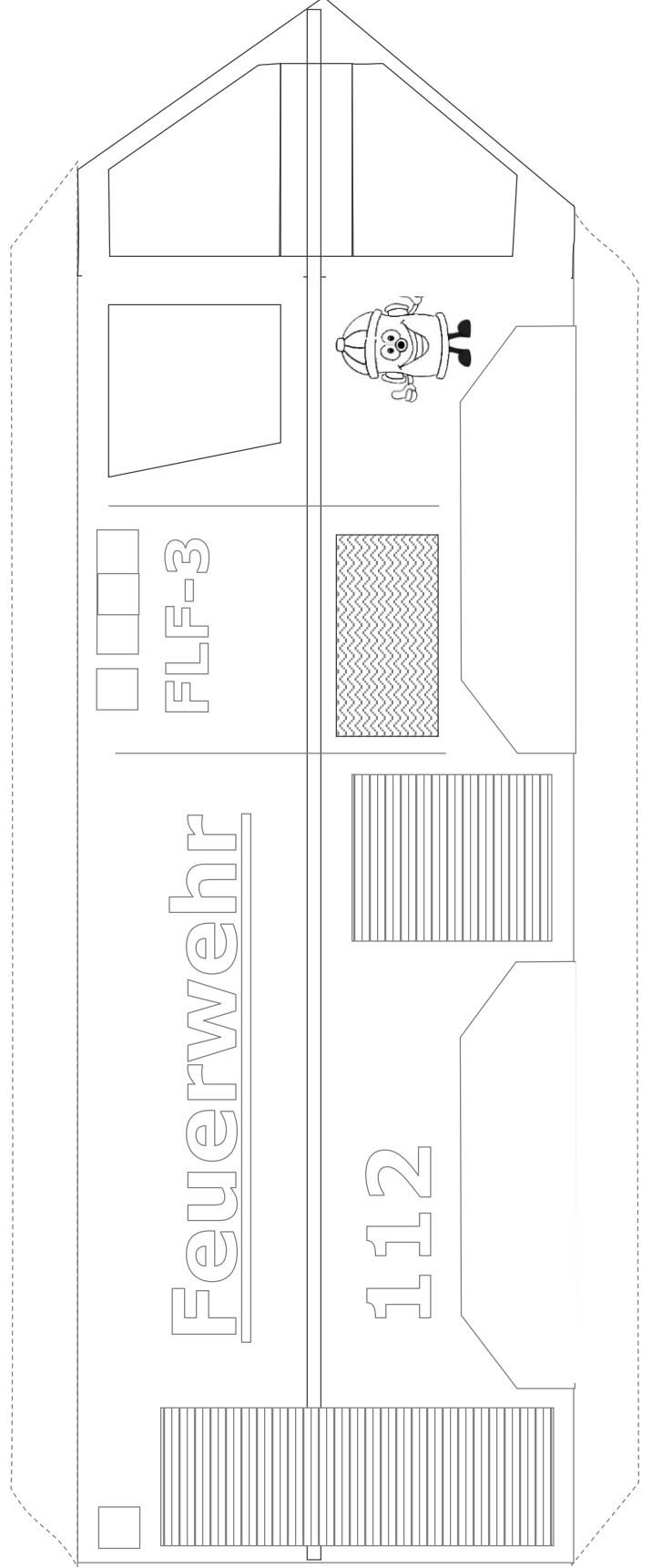


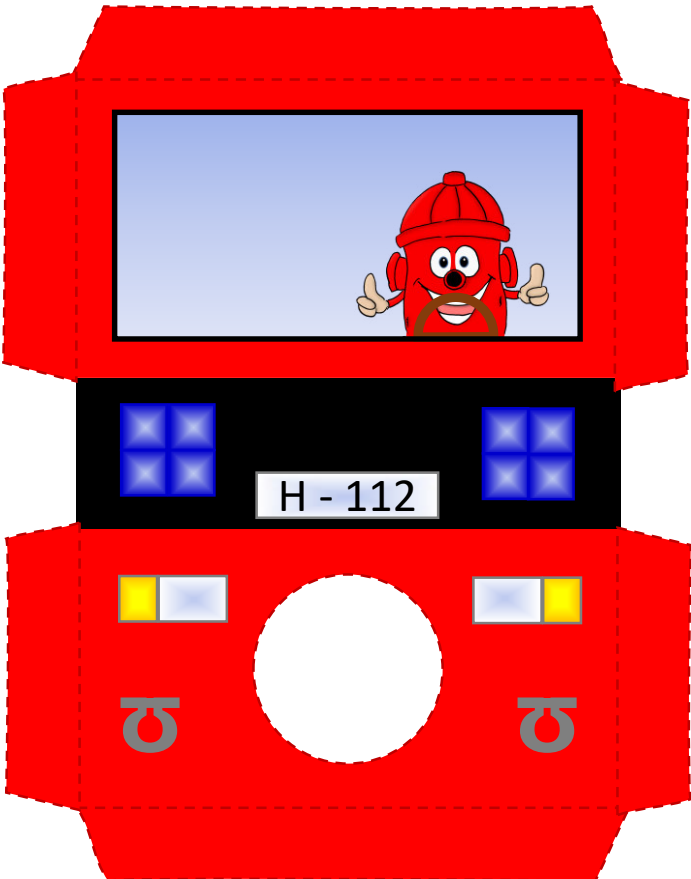
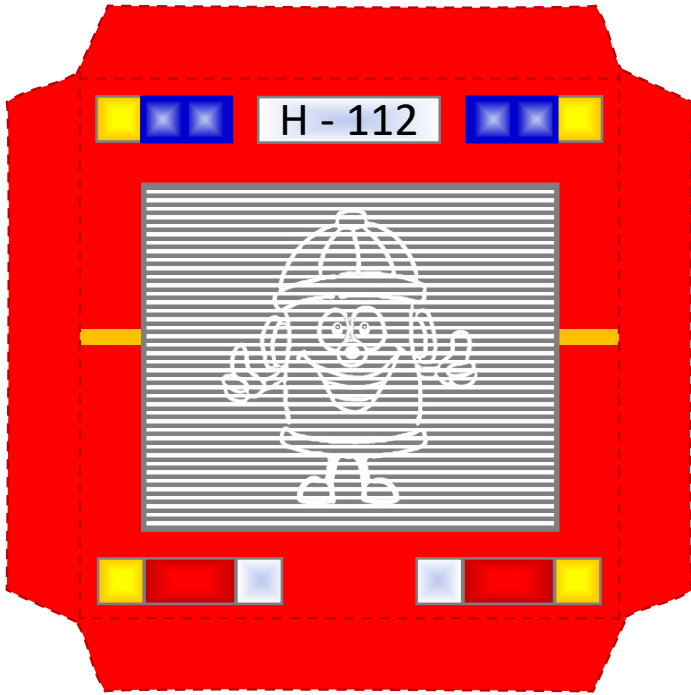
Regionjugendfeuerwehr  
Hannover



Dienst **A**  
Ideen **G**

FB Kinderfeuerwehr



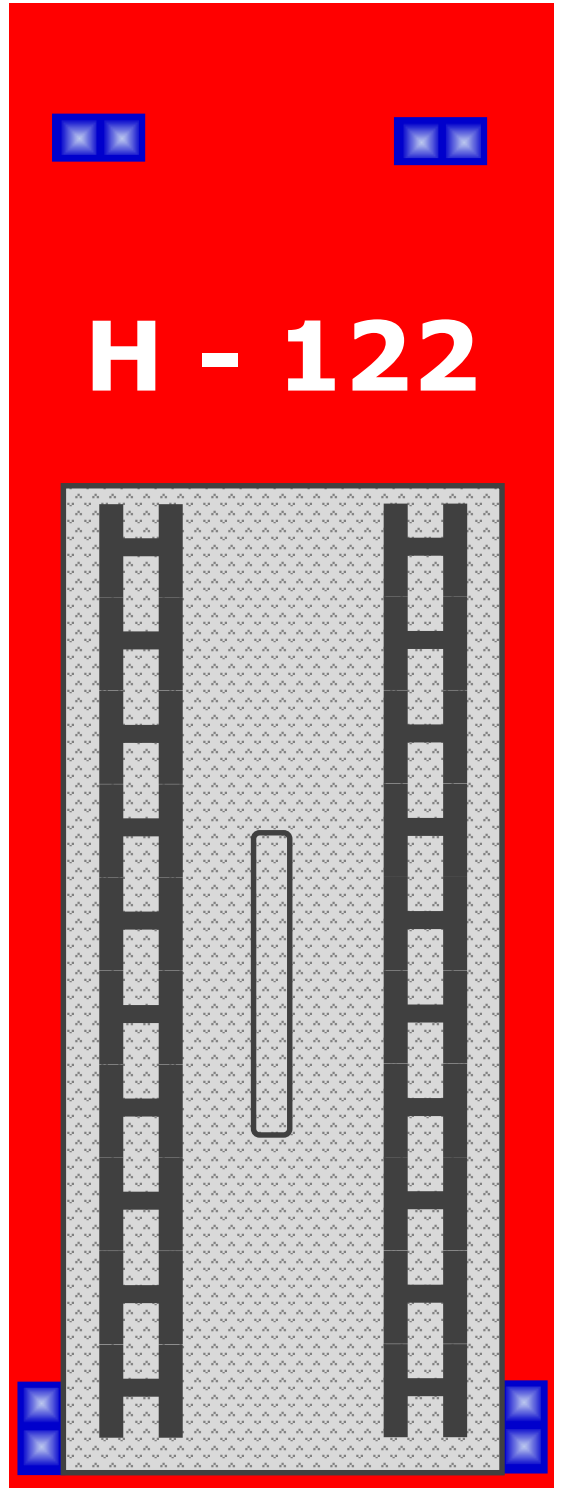


Regionjugendfeuerwehr  
Hannover

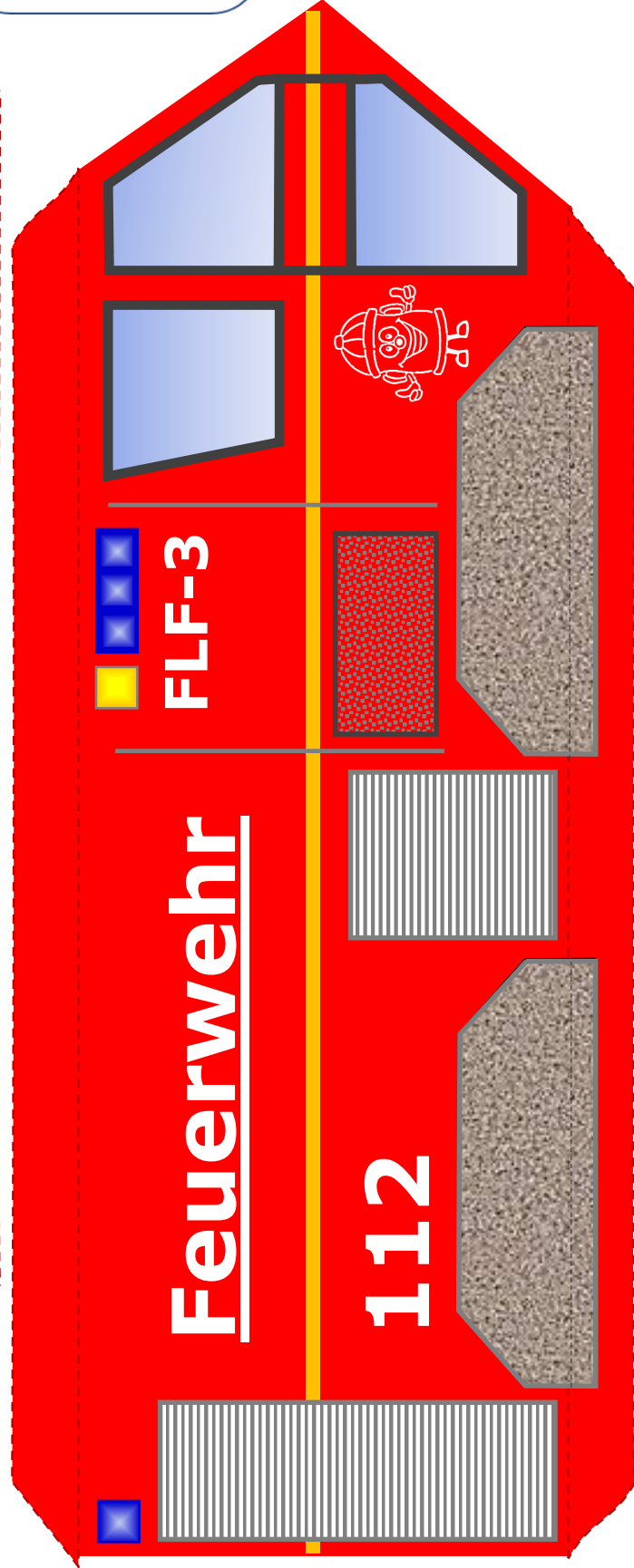
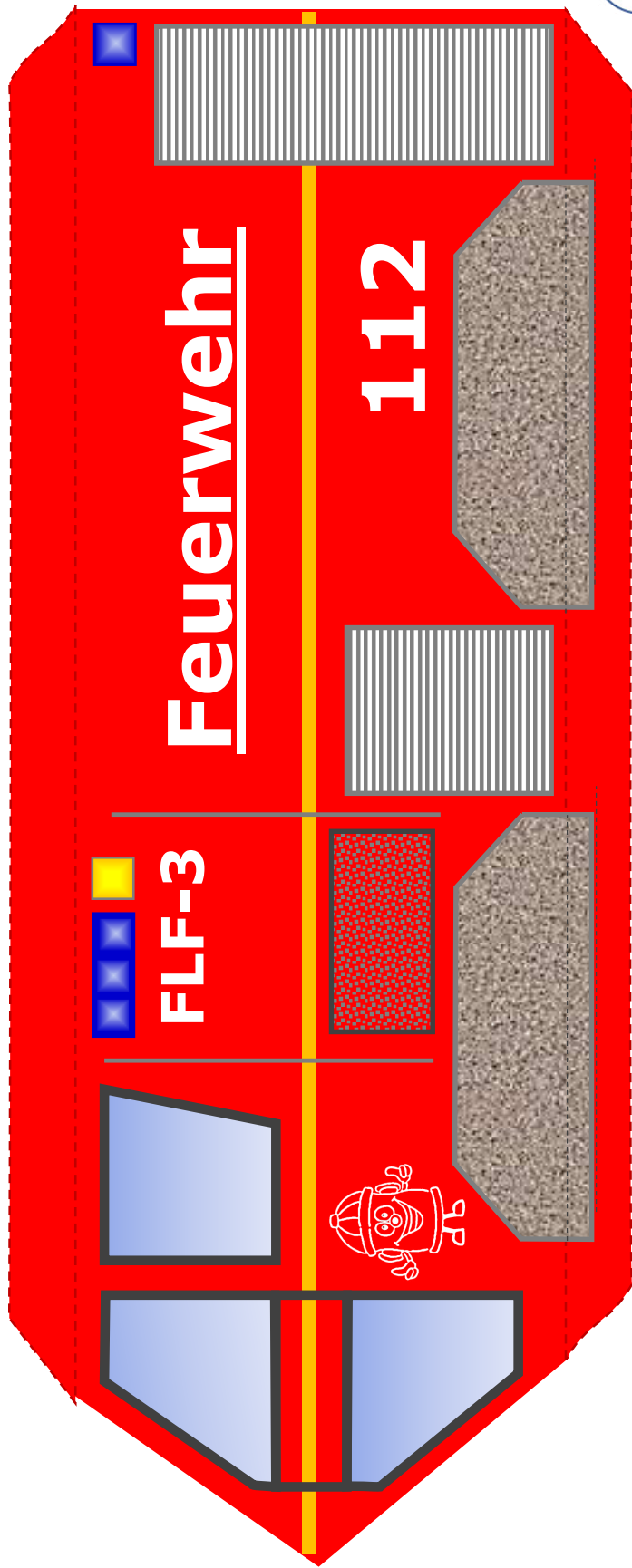
**Dienst A**  
**Ideen G**



FB Kinderfeuerwehr







Regionjugendfeuerwehr  
 Hannover



Dienst A  
 Ideen G

FB Kinderfeuerwehr

## 6 Blanko-Exemplar für eigene Ideen

Thema: \_\_\_\_\_ Altersstufe: \_\_\_\_\_

Titel: \_\_\_\_\_ geschätzte Zeit: \_\_\_\_\_

Art/Suchbegriff: \_\_\_\_\_

Teilnehmerkreis \_\_\_\_\_

Ausbildungsform: Theorie, Praxis \_\_\_\_\_

### **Ausbildungshilfsmittel:**

- Vorschriften \_\_\_\_\_

- Literatur / Merkblätter \_\_\_\_\_

- Materialien \_\_\_\_\_

### **Vorbereitungen:**

- Unterrichtsraum \_\_\_\_\_

- Übungsplatz \_\_\_\_\_

- Sicherheitsmaßnahmen \_\_\_\_\_

Beschreibung / Fotos