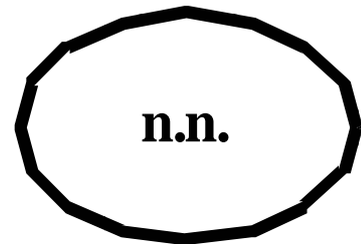




## Feuerstellenbau



**1. Lege 5 der folgenden Feuerstellen an und nimm sie in Betrieb. Erkläre für welchen Einsatz sie geeignet sind. Zwei dieser Feuerstellen müssen Kochfeuer sein.**

- |                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| a) Sternfeuer   | b) Polynesisches Feuer |
| c) Hirtenfeuer  | d) Grabenfeuer         |
| e) Jägerfeuer   | f) Blockfeuer          |
| g) Pagodenfeuer | h) Wachfeuer           |
| i) Signalfeuer  | j) Räucherfeuer        |
| k) Grillfeuer   |                        |

**2. Zünde eine der oben genannten Feuerstellen ohne Feuerzeug und Streichhölzer an. Benutze dazu Holzspänen oder Flaum um den Starter zu Entzünden**

- Funken aus einem Feuerstein oder Feuerstahl (Feuerstarter).
- Brennglas zum Bündeln von Sonnenlicht
- Feuerbogen und Reibung
- eine andere Methode

**3. Zeige die richtige Technik um ein Feuer zu entzünden.**

**4. Entzünde ein Feuer mit nur einem Streichholz und halte es mindestens 10 Minuten in Gang.**

**5. Kenne und beachte die Brandschutzregeln.**

**6. Zeigen, wie man richtig und sicher Brennholz sägt und spaltet.**

**7. Demonstriere, wie du ein Feuer bei Regen oder Schnee mit nassem Holz anzündest?**

**8. Welche Holzarten eignen sich besonders gut zur Feuerung?**

- Lagerfeuer
- Kochfeuer
- Signalfeuer



**P-F-Feuerstellenbau**