

Museumspädagogik für Kinder im historischen Ausstellungszelt



Handwerk im Mittelalter

Veranstaltet Ihre Stadt, Gemeinde, Verein oder Firma ein **historisches Fest** ?

Mit unserem Museumspädagogischen mittelalterlichen Mitmachzelt Handwerk im Mittelalter bieten wir Ihren Besuchern einen Einblick in die Handwerkskunst des Mittelalters. Hier können Kinder selbst einen Pfeil herstellen, ein Wappen entwerfen, Brettchenweben oder sich in der mittelalterliche Miniaturmalerei erproben.

Wir bieten Ihren Besuchen ein breites Spektrum mittelalterlicher Handwerkskunst.

Heraldik

Familien- und Gemeindewappen, kirchliche Heraldik

Mittelalterliche Buchmalerei

Herstellung MA Klosterbücher

Entstehung alter Musikinstrumente

Papier- Kerzenherstellung und Seifesieden

Pfeile bauen

Spiele im Mittelalter

Spinnen, Brettchen weben und Seilerei

Schmiede und vieles mehr

Wie im Kloster ein Buch hergestellt wurde, wird in unserem Zelt ebenso gezeigt. Wie die Herstellung alter Musikinstrumente

Kosten:

1. Tag - 1.000 Euro jeder weitere Tag 750 Euro

zuzügl. Übernachtungs- und Reisekosten (0,65 Euro je km)
Im Preis ist enthalten: Das mittelalterliche Ausstellungszelt mit einem
Museumspädagogischen Historiker.

Ideal für Stadt- und Burgfeste sind 5 Mitarbeiter von uns und 5 Mitarbeiter,
die von Ihnen zur Verfügung gestellt werden. Diese werden von uns mit
mittelalterlicher Gewandung eingekleidet.

Die Personalkosten je Betreuer und Tag bei 250 Euro.

Materialkosten: Wachs, Seife, Zellulose usw. je Tag 75 Euro



Herstellung mittelalterlicher Bücher mit Papier schöpfen



Handwerk im Mittelalter



Ausstellungszelt



Siegel gießen



Pfeilbau

Papier schöpfen



Brettchenweben



Wappen und Buchmalerei



Bau mittelalterlicher Instrumente





Im Zelt



Ausstattung eines Ritters



Kerzen ziehen





(kein Verkauf nur Präsentation und Mitmachaktion)

Weitere Bilder senden wir Ihnen gerne zu!

Dauerausstellungen und Vorträge auf Anfrage

www.heraldik-studio.de & www.event-ritterspiele.de

www.museumspaedagogik.dieter-krieger.de

