



## Beschreibung Schmuck-Workshops:

### **Kosten: 25,00 €\* je Teilnehmer\*in**

inkl. Materialanteil von 10,00€, \*zzgl. ggf. weiterer Materialanteil (je nachdem was und wie viel du anfertigen möchtest.)

---

### **Teilnehmer\*innen: mind. 2 und max. 6**

---

### **Workshopdauer: ca. 2,5 Std.**

---

### **zzgl. ggf. Kosten für weiteren Materialanteil siehe Extrapreisliste**

Die Teilnehmer\*innen können mit dem gesamten vorh. Material arbeiten und aus einer reichhaltigen Auswahl an Glasperlen, Metallperlen, Bändern und Zubehör wählen. Es kann unter Umständen vorkommen, dass bestimmte Perlen und Materialien nicht immer in ausreichender Stückzahl vorrätig sind.

---

### **Was wird gebastelt?**

je nach angebotenen Thema z.B. Ketten, Armbänder, Ohrhänger, Kettenanhänger, Schlüsselanhänger, Schmuckanhänger und natürlich nach Wunsch entsprechend dem vorh. Material.

---

### **Gibt es Muster zum Nachbasteln?**

ja, es ist immer eine Auswahl zum Thema vorhanden und kann nachgebastelt werden, die Teilnehmer\*innen können aber auch eigenen Ideen verwirklichen.

---

### **Wieviel / welche Stückzahl wird gebastelt?**

die Teilnehmer\*innen entscheiden selbst, wieviel sie in der vorgegeben Zeit anfertigen möchten.

---

### **Kann ich angefangenes und unfertiges zu Hause weiterbasteln?**

die Projekte sollten während des Workshops fertig gestellt werden, ggf. kann die Zeit ein wenig verlängert werden, bis alle Teilnehmer\*innen fertig sind. Es ist nicht vorgesehen, dass die Teilnehmer\*innen Material auf Vorrat kostenlos zum Weiterbasteln mit nach Hause nehmen.

---

### **Kann ich das Material und auch die Werkzeuge käuflich erwerben?**

ja, Perlen, Bänder und Zubehör wie Schmuckteilchen, Draht und Verschlüsse sind zum Kauf in der Regel zur Auswahl vorhanden. Werkzeuge Perlen und Material kann auf Wunsch mit Vorkasse bestellt werden. Hier kann es ggf. je nach Bestelltermin zu 3 Wochen Lieferzeit kommen.

(Stand April 2021, Änderungen vorbehalten! Alle vorherigen Preislisten und Beschreibungen verlieren ihre Gültigkeit)