

Workshop

06. November 2013
14-17 Uhr
Kreuzthal

Floristik zum Anfassen

Unter fachkundiger Anleitung biete ich Ihnen die Möglichkeit, in entspannter Atmosphäre mit Naturmaterialien zu arbeiten. Gönnen Sie sich Ihr eigenes kreatives Potenzial und lassen Sie Ihren Ideen freien Lauf.



Bitte mitbringen
(Werkzeug):

Taschenmesser

Gartenschere

Heißklebepistole mit
Munition

Von mir gestellt:

Rebdraht

Eisendrähte

Halterung

Gemeinsam wollen wir floristische Möglichkeiten herausfinden, kreativ gestalten und schöne Objekte mit nach Hause nehmen.



... dem Schönen
verbunden


Flower Artwork
Event-Floristik | Living | Decoration

Daniel Filser
Grasmückenweg 10
87439 Kempten

www.flowerartwork.de

Der gewundene Herbstkranz

Kurze Beschreibung zur geplanten Objektarbeit

Um einen Kranzkörper zu gestalten, benötigen Sie größere Mengen (1–5) verschiedener Äste/Zweige/Stränge. Es besteht auch die Möglichkeit, aus nur einem Material den Kranzkörper zu fertigen. (Einzelne Früchte und Beeren sind zur Verzierung gedacht um den herbstlichen Charakter zu verstärken. Größere Mengen sind nicht zwingend erforderlich). Besonders schön ist es, wenn das Astwerk bereits Fruchtstände trägt.



Materialien zum Sammeln in der Natur

Ausreichend Astwerk/Ranken/Zweige/Stränge (Entblättert von fein bis rustikal) mit Früchten und Beeren möglichst frisch geschnitten ca. 1 m (+-) lang!

mögliche Beispiele:

Baumwürger
Schlehdorn
Hartriegel
Hagebutte
Waldrebe
Brombeere
Efeu
Liguster
Vogelbeere
Lampion

Korkenzieherhaselnuss
Birke
Weinreben

Fruchtgehölze jeglicher Art (geformt, verkantet, möglichst nicht geradlinig)

...

Zusätzliche Materialien zur Verzierung sind lose Früchte (möglichst klein):

Apfel, Zierapfel, Birne, Kürbis, Nüsse, Zapfen, ...

Celastrus orbiculatus
Prunus spinosa
Cornus alba

Rosa canina (Ranken mit Dornen und Beeren)
Clematis (lange, dünne sowie dicke Stränge)
Rubus sectio (Ranken ohne Früchte möglich)

Hedera helix (Fruchtstände sowie Ranken)

Ligustrum vulgare (am Stiel mit Beeren)

Sorbus aucuparia (am Stiel mit Beeren)

Physalis alkekengi

Corylus avellana

Betula pendula

Vitis vinifera