



10. Internationaler Holzerwettkampf

Pfannenstiel

12. - 14. Mai 2023

www.howeka.ch



Reglement Kreatives Arbeiten

Samstag, den 13. Mai und Sonntag, den 14. Mai 2023

- Teilnehmer:** Als Teilnehmer/in ist jede/r Mann/Frau mit «kreativer Ader» berechtigt. Die geltenden SUVA Richtlinien über den Gebrauch von Motorsägen müssen eingehalten werden.
Die Teilnehmerzahl ist auf 12 beschränkt. Teilnehmer werden nach Reihenfolge der Anmeldungen berücksichtigt.
- Aufgabe:** Der/die Teilnehmer/in erstellt einen oder mehrere (max. 5) Gegenstände aus den mitgebrachten oder bestellten Holzrugel.
- Material:** Das Holz kann ausgewählt werden. Durchmesser max. 80cm, Länge, grün, Baumart, usw.
- Hilfsmittel:** Diverse Rugel und Stangen für die Arbeitseinrichtung stehen zur Verfügung.
- Werkzeuge:** Jede/r Teilnehmer/in ist für sein eigenes Werkzeug zuständig. Als Maschinen sind Motorsägen (allenfalls Chirurgie Gerät) zulässig. Hilfsmittel (Leim, Schrauben, etc.) sind nur nach Absprache erlaubt. Übriges Handwerkszeug (Axt, Stechbeitel, Bohrer usw.) ist erlaubt. Das Verwenden von Akku-Sägen ist erwünscht.
- Zeiten:** Samstag, 9:30 Uhr Arbeitsbeginn / 21:00 Uhr Arbeitsende
Sonntag, 10:00 Uhr Arbeitsbeginn / 14:00 Uhr Arbeitsende
Mittagspause jeweils 12:00 bis 13:00 Uhr
Versteigerung Sonntag ca. 15:30 Uhr
- Kosten:** Startgeld wird keines erhoben. Die fertig erstellten Gegenstände werden am Sonntagnachmittag durch den bekannten Gantrufener, Bruno Furrer versteigert. Der Erlös wird zu gleichen Teilen zwischen Hersteller und Veranstalter aufgeteilt. Die Kosten des Gantrufers werden ebenfalls aufgeteilt, sie betragen 15% der Gesamtsumme. Nicht versteigerte Gegenstände bleiben Eigentum des Veranstalters.
- Spesen:** Für Samstag und Sonntag werden Verpflegungsbons abgegeben.
- Versicherung:** Ist Sache des/der Teilnehmers/in
- Auskunft:** Ernst Müdespacher, Tobel 1, 8617 Mönchaltorf, Mobile 41 79 370 79 85 (Verantwortlicher)
- Anmeldung:** Mit dem Anmeldeformular auf der Homepage bis spätestens 1. April 2023. (Homepage: www.howeka.ch)