

Jurtenbau – Patrick Fabian

Idee

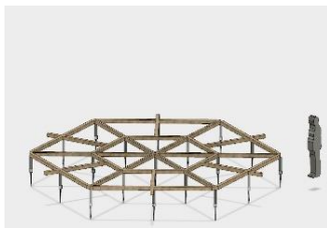
Nomadenrundzelte sind seit Jahrtausenden in Gebrauch. Die Flexibilität in Kombination mit dem wunderbaren runden Raumgefühl ist altbewährt und begeistert immer wieder aufs Neue. In der Entwicklung der „no-mad-living“-Jurten steht die Funktionalität bei klarem Design im Vordergrund, adaptiert für das mitteleuropäische Klima mit hochwertigen Materialien. Ein qualitativ hochwertiger und dennoch leistbarer Raum für viele Zwecke - aufgebaut in wenigen Stunden.



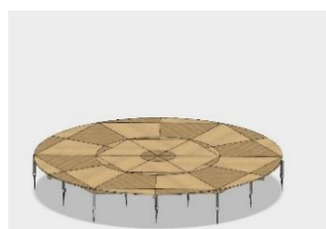
Lösung

Durch das innovative Modulsystem, das flexibel aufbau- und erweiterbar ist, werden vielfältige Ansprüche erfüllt. Ob einfache Reisejurte, Veranstaltungsraum auf Holzplattform, oder voll isoliert zu Wohnzwecken ausgestattet – Vieles ist möglich. Dennoch bleibt es ein Zelt und Alternative zu festen Bauwerken: Keine Bodenversiegelung, mobil, leicht, licht und warm. Die spezielle Spantenkonstruktion ergibt eine schöne Kuppelform und minimiert den Materialaufwand. Heimische Hölzer werden dabei mit modernen Zeltstoffen und ökologischen Dämmstoffen kombiniert und in der Region Kamptal mit lokalen Partnern verarbeitet.

Aufbau:



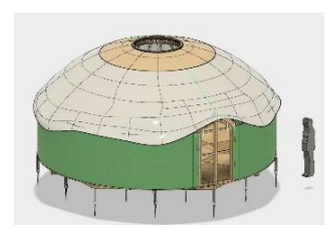
Unterkonstruktion



Bodenplatte



Holzkonstruktion



Eindeckung

Nutzen

- Flexibler temporärer Raum. Schlafen, Seminar- und Yoga Raum, Wohnen, Kommunikationsraum.
- Ökologisch durch geringen Ressourcenverbrauch (Material, Land).
- Kostengünstig und modular ausbaubar.

Angebot

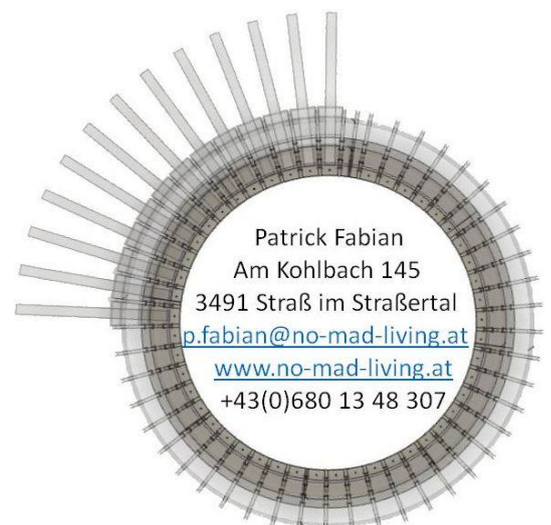
- Technische und rechtliche Beratung und Planung. Fertigung mit lokalen Kooperationspartnern.
- Bau von Teilen und kompletten Veranstaltungs- und Wohnjurten.
- Ab 2019: Produktion und Vertrieb der „Kamptaljurte“: Baukastensystem koppelbare 5m Jurte (20m²)
- Entwicklung von Nutzungs- und Finanzierungskonzepten. Leasing

Team

- Patrick Fabian - Konzeption, Projektentwicklung
- Thomas Hesse - Industrial Designer, Konstruktion
- Kurt Wetzstein - Tischler

Partner

- Tischler- und Zimmereibetriebe Region Kamptal
- Sattlerbetriebe Region Kamptal



Projekte nach eigenem System



2010: Aspernjurte, $\text{Ø}=4,2\text{ m}$ (14 m^2), 1. Prototyp



2012: DunaVisionsJurte, $\text{Ø}=6\text{ m}$ (28 m^2), Reisezelt



2015: DivinaArtJurte, $\text{Ø}=9\text{ m}$ (64 m^2), Veranstaltungen



2015: JägerJurte, $D=5,5\text{ m}$ (24 m^2), Hauserweiterung



2016: AuenlandJurte, $D=7\text{ m}$ (39 m^2), Wohnjurte