

Von Kaviar-Dosen-
Leihar (l.) bis
Weinkisten-
Gitarre, Ortner
lässt alles
klingen



Bastian Ortner
gehört zu den
besten Gitarren-
Bauern Deutsch-
lands. Seine
Instrumente haben
den Goldklang

Bastian baut Gitarren aus Zigarrenkisten und Whisky- fässern



Von JÖRG
ORTMANN und
FREDRIK VON
ERICHSEN
(Fotos)

**Idstein – Whisky-
Fass, Lachs-Falle,
Tresen-Holz – die-
se Gitarren sind Um-
welt-Wunder!**

Denn Bastian Ortner (35) macht aus ungewöhnlichen Rohstoffen hochwertige und nachhaltige Instrumente. Diese Klangkörper würden auch Umwelt-Aktivistin Greta Thunberg (18) begeistern.

Bastian ist seit 2012 professioneller Instrumente-Bauer, entwirft und konstruiert die schönsten Saiten-Apparate unter dem Label „Blues Bones“. Banjo aus Keksboxen, Gitarren aus Zigarren-Boxen, ein Bass aus Weinkisten mit Saiten aus Motorsensenschur.

Für Bastian ist die Neuinterpretation von Werkstoffen ein wichtiges Thema: „Es fasziniert mich einfach, mit Dingen, die einfach da sind, etwas Neues zu schaffen.“

Besonders beliebt: Zigarrenbox-Gitarren. Bastian: „Inzwischen gibt es rich-

tige Festivals, wo man nur mit Cigarbox-Guitars spielt.“ 30 Stunden baut Bastian an solch einem Instrument. „Sie kosten zwischen 100 und 800 Euro, werden sehr gerne verschenkt.“

Highlight: Seine Lachsfallen-Gitarre! Sie setzt sich aus einer aussortierten Fisch-Reuse aus Alaska, einem alten Theken-Tresen und einem Whisky-Fass zusammen. Sie ist von einer klassischen Gitarre kaum zu unterscheiden.

Bastian hat ein „Recycling“-Symbol am Hals als Intarsie eingelegt. Der Instrumente-Macher: „Das Innenleben besteht u. a. aus Euro-Palette.“ 6000 Euro kostet das gute Stück und ist nicht billig. „Man muss unheimlich viele Arbeitsstunden einsetzen. Das Holz muss aufwendig aufbereitet werden.“

Herkömmliche Gitarren werden meist aus Tropenholz gefertigt. Bastian: „Heimische Hölzer, z. B. Zwetschge, funktionieren auch sehr gut. Leider steht sie nur zu selten zur Verfügung.“

MUSIK VOM FASS!



Bastian Ortner in seiner Werkstatt beim Profi-Gitarrenbauer „Stoll“ in Idstein