

Neue Gin-Pflegeserie im Bodenmaiser Hof/Bayerischer Wald

Schnaps für die Schönheit



Seit Kurzem überrascht der Bodenmaiser Hof im Bayerischen Wald seine Gäste mit der Kosmetikserie „RUNDAL SPA by Sandra“. Das Besondere: Einige der Cremes, Peelings und Öle enthalten den hausgebrannten RUNDAL Gin. www.bodenmaiser-hof.de

Foto (download): Entgiftend, immunstärkend und faltenfrei – das verspricht die neue Kosmetikserie „RUNDAL SPA by Sandra“ im Bodenmaiser

Hof/Bayerischer Wald

Bildnachweis: Bodenmaiser Hof

Verrückte Idee

Die Inhaltsstoffe des Gins, nämlich Wacholderbeeren, Koriander, Salbei und Rosmarin, regen die Nierenfunktion an und wirken somit entgiftend – mit dem netten Nebeneffekt, dass die Haut länger gesund und damit faltenfrei bleiben soll. „Ob ich Hochprozentiges aufnehme, war die schwierigste Entscheidung während der Entstehungsphase“, gesteht Sandra Geiger-Pauli, Geschäftsführerin des 4-Sterne-Superior-Hotels und Namensgeberin der neuen Marke „RUNDAL SPA“. In der Tat sei es etwas verrückt, mit Gin-Öl zu massieren, doch sie lag goldrichtig: „Gerade die Crazy-Gin-Körperprodukte sind sehr beliebt – und wirksam!“

Gin-Spa im Bodenmaiser Hof

Einen ersten Eindruck von den Masken und Ölen erhalten Gäste bei ausgewählten Anwendungen im 1.000 Quadratmeter großen HeimatSpa des Bodenmaiser Hofes. Wen das überzeugt, der deckt sich gleich im Hotel-Shop mit „RUNDAL SPA“-Produkten ein oder bestellt bequem per Telefon bzw. E-Mail. Eine 35-minütige „Crazy Gin Rückenmassage“ mit „Crazy Gin Körperöl“ ist beispielsweise für 45 € buchbar. Übrigens: Im Day SPA sind auch externe Gäste willkommen.

Weitere Auskünfte

Hotel Bodenmaiser Hof Rißlochweg 4 D-94249 Bodenmais

Fon +49 9924 954-0 info@bodenmaiser-hof.de www.bodenmaiser-hof.de

Pressekontakt

Jessica Thalhammer

+49 8807 21490-15

jessica.thalhammer@hermann-meier.de

Luisa Weber

+49 8807 21490-19

luisa.weber@hermann-meier.de

AHM Kommunikation

Lachener Straße 4

D-86911 Diessen am Ammersee

+49 8807 21490-0

info@hermann-meier.de

www.hermann-meier.de