

## Weingut Königsrain

Handwerk

Sehenswertes

Weingüter







## Liebe versetzt Berge – in diesem Fall Weinberge Willkommen auf dem Weingut Königsrain

"Schatz, ich hab da einen Weinberg, sollen wir ein Weingut aufmachen?"

"Spinnsch?"

"Ja!"

"OK!"

So verlief eine der Unterhaltungen zwischen Katja und Tobias vor drei Jahren nach Mitternacht am Telefon und damit war die Grundidee dieses besonderen Weingutes geboren.

Beide sind mit dem Weinbau aus deren elterlichen Betrieben groß geworden, und haben dort die spezielle Faszination für die Arbeit im Weinberg und die Wertschätzung für einen guten Wein gelernt.

Da sie seit vielen Jahren nicht nur ihr Leben teilen, sondern auch die ein oder andere Flasche Wein können sie auf einander zählen- auch auf Ihren untrüglichen guten Geschmack, den sie gerne teilen wollen!

Liebe versetzt Berge - in diesem Fall Weinberge

#### Klein aber fein

Mit gerade mal einer Jahresproduktion von rund 2000 Flaschen Wein starteten sie in mit ihrem ersten Jahrgang 2012.

Zwei Tanks, ein Barrique, viel Know- How und noch mehr Enthusiasmus und Leidenschaft- so gelingen ihnen ihre ersten Tropfen aus Spätburgunder und Riesling.

Unser Tipp: Da die beiden zu zweit sind, müssen sie auch ab und zu in die Weinberge. Deshalb rufen Sie bitte an, wenn Sie außerhalb der Öffnungszeiten vorbei kommen wollen. Oder mit gut Glück in den Abendstunden vorbeifahren!

#### Adresse:

Königsrainstraße 19 77887 Sasbachwalden

**\( +49 1512 3549011** 

☆ www.königsrain.de/

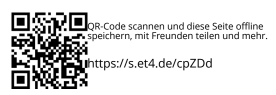
■ koenigsrain@googlemail.com

### **Autor:**

**Thomas Scherer** 

#### **Organisation:**

Nationalparkregion Schwarzwald GmbH https://www.nationalparkregionschwarzwald.de/ info@nationalparkregion-schwarzwald.de



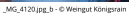
Quelle: destination.one ID: p\_100170315 Zuletzt geändert am 24.04.2024, 04:29

# Öffnungszeiten:

Wochentag	Uhrzeit
Freitag	17:00 - 19:00
Samstag	16:00 - 18:00

Geschlossen: 24.03.2020 - 19.04.2020







logo\_königsrain - © Weingut Königsrain



grapes-3550733\_1920 - © Tourist-Info Sasbachwalden