

WeinKulturTage 2026

Freitag, 15. Mai 2026

Degustationsmenue in Merkles Restaurant

Uhrzeit: 19.00 Uhr

5-Gang Degustationsmenü aus der Sterneküche von Thomas und Simone Merkle mit Weinen aus unserem Hause.

Samstag 16. Mai 2025

Programmpunkt folgt

10.00 - 13.00 Uhr

„Alte Reben - Tiefe Wurzeln“

Internationale Verkostung mit Weinen von Alten Reben“

Uhrzeit: 14.00 Uhr

Der Herkunftscharakter eines Weines wird maßgeblich vom Standort der Reben geprägt. Besonders alte Reben vermögen den Geist einer Lage einzufangen: Ihre tiefreichenden Wurzeln erschließen das Bodengefüge Schicht für Schicht und tragen dessen einzigartigen Fingerabdruck in den Wein.

Gemeinsam begeben wir uns auf eine Reise zu den Wurzeln dieser alten Reben – durch die unterschiedlichsten Anbaugebiete der Welt, ihre Böden, Geschichten und Geschmacksprofile.

Preis: 40,- € (inkl. 10 Weinen, Wasser und Brot)

Sürpfeln, plaudern, schnabulieren ...

Uhrzeit: Ab 16.00 Uhr

... in unserem Oleander- und Olivengarten – begleitet von sanften musikalischen Klängen, mediterran-badischen Tapas und natürlich feinen Tropfen aus unserem Weinkeller.

Magdalena Ganter | Transit

Im Flaschenkeller des Weinguts Knab

Uhrzeit 20.00 Uhr

Mit ihrem neuen Album „TRANSIT“ setzt Magdalena Ganter die Reise fort, die sie mit „NEO NOIR“ begonnen hat: Chanson trifft auf Cabaret Noir, Jazz auf Eleganz und Abgrundigkeit. Ihre Songs erzählen vom Wandel, vom Unterwegssein – und bringen die Atmosphäre der 1920er-Jahre mit zeitgenössischem Flair auf die Bühne.

Die preisgekrönte Künstlerin begeistert mit ihrer starken Bühnenpräsenz und einer Mischung aus süffisanter Sinnlichkeit und Tiefgang.

Gemeinsam mit Ihrem fabelhaft eingespielten Quartett verspricht der Abend eine packende Performance zwischen Varieté, Chanson und Jazz.

Magdalena Ganter: Gesang | Chris Kube: Piano | Enzo Caterino: Cello | Seb König: Drums

<https://magdalaganter.de>

Preis: 29,-€ (inkl. Aperitif)

Natürlich haben Sie die Möglichkeit Ihre Weinbestände an diesem Wochenende wieder aufzufüllen!