

## Vegane Köstlichkeiten aus der lateinamerikanischen Küche

### Birgit Wahl

Passend zum Semesterschwerpunkt begeben wir uns auf die kulinarische Reise von Kolumbien bis Feuerland. Lassen Sie sich überraschen von den vielfältigen Gerichten der Länder Lateinamerikas!

Anmeldung (bis 28.04.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

Sa, 06.05.23, 09:30 – 14:00 Uhr | VHS, Raum 201 | Entgelt: 34€ (zzgl. 10 – 14€ Lebensmittel)

## Vogelkundliche Frühwanderung im Renchtal: Wer singt denn da?

### Dr. Meinrad Heinrich

Was wäre ein Frühling ohne Vogelgesang? Die Exkursion bietet die Chance zu erfahren, welchem Vogel welche Stimme und welcher Gesang zuzuordnen ist und was die Tiere brauchen, um sich in unserer Landschaft wohlfühlen zu können. Die Exkursion führt in den Schonwald „Binzigwald“, wo eine vielfältige Vogelwelt (Pirrol, Specht, Kleiber, Mönchsgrasmücke, evtl. Rotmilan) zu erwarten ist.

Anmeldung (bis 28.04.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

So, 07.05.23, 05:00 – 08:00 Uhr | Oberkirch Zusenhofen | Entgelt: 5€

## Exkursion: Der wilde Wald im Klimawandel

### Ranger des Nationalparks

Oberhalb des Nationalparkzentrums Ruhenstein befindet sich Baden-Württembergs ältester Bannwald, der seit mehr als hundert Jahren nicht mehr bewirtschaftet wird und heute zur Kernzone des Nationalparks gehört. Wie ein dunkles Auge eingebettet in das weite und ruhige Schönmünztal liegt der „Wilde See“. Urwüchsige Baumgestalten lassen erahnen, wohin sich auch die anderen Nationalparkwälder entwickeln könnten. Die Führung erläutert die zu erwartenden Änderungen durch den Klimawandel und die Bedeutung des Prozessschutzes im Nationalpark, durch den die Natur die Möglichkeit hat, sich selbst an die Veränderungen anzupassen. Die Wanderung hat eine Länge von ca. 5km.

Anmeldung (bis 09.06.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

So, 18.06.23, 10:15 – 12:45 Uhr | Nationalparkzentrum Ruhenstein | Entgelt: 9€

## Fledermausexkursion: „Jäger der Nacht“

### Markus Kauber

„Vampire“, „Krankheitsüberträger“, „Blutsauger“, „Corona“... Wer würde da nicht deprimiert mit dem Kopf nach unten von der Decke hängen? Nicht erst seit Corona müssen unsere heimischen Fledermausarten um ihr Image kämpfen. Mit dieser Exkursion wollen wir etwas Licht ins Dunkel bringen. Natürlich wissen wir spätestens seit Filmen wie Dracula, dass Sonnenlicht die kleinen Monster in Rauch aufgehen lässt. Deswegen starten wir auch erst um 21 Uhr. Um ihr für uns unhörbares Lästern hörbar zu machen, sind Spezialgeräte aus dem „Sortiment der Dämonenvertreibung“ besonders geeignet.

Anmeldung (bis 14.07.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

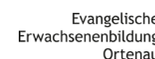
Fr, 21.07.23, 21:00 – 23:00 Uhr | Offenburg Bürgerpark | Entgelt: 5€



Offenburger  
Netzwerk für  
Nachhaltigkeit

# Veranstaltungen des Offenburger Netzwerks für Nachhaltigkeit

März bis Juli 2023



## **Vortrag: Atomenergie gegen den Klimawandel? Befürworter wittern in der Klimadebatte Morgenluft**

### **Stefan Auchter**

Im Schlepptau der Klimawandeldebatte steigt ein in Deutschland längst totgeglaubter Phoenix aus der Asche. Atomkraftbefürworter beschwören die Rettung des Klimas durch neue Atomkraftwerke. Billig, sauber und klimaneutral sei sie, die zu Unrecht verpönte Atomenergie, sicher und endlos. Neue Technik und andere Kraftwerkskonzepte machten einen Unfall unmöglich und seien sogar imstande, den alten Atommüll, der uns so belastet, als Brennstoff zu nutzen und dabei unschädlich zu machen. Ein Traum. Und Zeit für einen Faktencheck. Stefan Auchter, BUND Energieexperte und Ingenieur, nimmt uns mit auf einen Streifzug durch die nukleare Welt, beleuchtet die neuen Konzepte, macht mit uns einen virtuellen Ausflug in die Nachbarländer Schweiz und Frankreich und klärt über die Endlagersuche auf, die auch um Offenburg im Schwarzwald potenziell geeignete Gebiete ausgewiesen hat.

**Mi, 15.03.23, 19:00 Uhr | VHS, Raum 102 | Karten an der Abendkasse: 5€**

---

## **Vegane Kuchen und Desserts**

### **Birgit Wahl**

„Backen ohne Eier, Milch und Quark - geht das überhaupt?“ Wir backen leckere Kuchen und kreieren köstliche Desserts ganz ohne tierische Produkte. Dabei erfahren Sie auch, welche Möglichkeiten es gibt, dass Ihre Kuchen trotzdem luftig und locker gelingen und die feinen Naschereien zu einem Gaumengenuß werden.

Anmeldung (bis 10.03.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

**Sa, 18.03.23, 09:30 – 14:00 Uhr | VHS, Raum 201 | Entgelt: 34€ (zzgl. 10 - 14€ Lebensmittel)**

---

## **Vortrag: Klimawandel in den Alpen**

### **Dr. David Volken**

Die Schweiz erlebte das wärmste Jahr seit Beginn der offiziellen Messungen im Jahre 1864. Im zentralen und östlichen Alpenraum war es von Mai bis Oktober noch nie so warm. Es resultiert ein Wärmeüberschuss von knapp 3 Grad gegenüber der Klimanorm der Jahre 1991 bis 2020. Die Alpen waren im Sommer 2022 geprägt von Regenarmut und einem historischen Gletscherrückgang. Das Gletschervolumen in den Schweizer Alpen reduzierte sich um 6,2 Prozent zum Vorjahr. Das ist sogar ein größerer Rückgang als im Hitzesommer 2003. Diese große Trockenheit hatte gravierende Folgen für die großen Ströme aus den Alpen. So wurden Rhone, Rhein und Po zu Rinnsale und die Schifffahrt musste teilweise eingestellt werden. Der Schweizer Klimaexperte Dr. David Volken geht in seinem Vortrag auf die neusten Klimaszenarien ein und zeigt auf, mit was für Konsequenzen wir Menschen in Zukunft rechnen müssen.

**Mi, 29.03.23., 19:00 Uhr | VHS, Raum 102 | Karten an der Abendkasse: 5€**

---

## **Vegane Partysnacks**

### **Birgit Wahl**

Fingerfood und Partysnacks gehören einfach dazu, wenn Sie Ihre Gäste erfolgreich bewirten wollen. Egal, ob nur einzelne Gäste vegan leben oder die ganze Party-Gesellschaft auf tierische Produkte verzichtet, leckere vegane Speisen für ein abwechslungsreiches Buffet oder einfach nur für den Tisch auf der Studentenparty können Sie ganz unkompliziert zubereiten.

Anmeldung (bis 14.04.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

**Sa, 22.04.23, 09:30 – 14:00 Uhr | VHS, Raum 201 | Entgelt: 34€ (zzgl. 10 - 14€ Lebensmittel)**

---

## **Exkursion: Neue Ideen für Fotovoltaik in der Landwirtschaft**

### **Hans-Jörg Vollmer**

Wir besuchen eine Testanlage für Agro-Fotovoltaik in Oberkirch-Nussbach. Sie ist eine von fünf Versuchsanlagen in Baden-Württemberg. Es wird auf 3 Meter hohen Stahlgerüsten Strom geerntet und gleichzeitig soll darunter Spalierobst wachsen. Ein Teil der Kollektoren richtet sich vollautomatisch nach der Sonne, um einen möglichst großen Stromertrag zu ermöglichen. Der andere Teil der Module richtet sich nach den Bedürfnissen der Bäume, ob diese Licht oder Schatten brauchen. Der rechtliche Rahmen für solche Anlagen ist baurechtlich noch nicht geklärt. Diese Versuchsanlage ist für 5 Jahre genehmigt, was bei den Investitionen von etwa 850 000 Euro eine recht kurze Zeit bedeutet. Auch wenn das Land einen Zuschuss von 260 000 Euro gewährt.

Anmeldung (bis 14.04.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

**Sa, 22.04.23, 14:00 – 16:00 Uhr | Oberkirch-Nussbach | Entgelt: 5€**

---

## **Exkursion Waldbaden: Wald tut gut**

### **BUND Ortenau e.V.**

Der Wald hat heilsame Kräfte und lässt uns Menschen gut abschalten. In einer reizüberfluteten Zeit mit vollgepackten Zeitplänen ist der Wald ein idealer Ort zum Entschleunigen und zur inneren Einkehr. Mit unterschiedlichen Übungen der Achtsamkeit werden wir uns mit allen Sinnen der Natur widmen und uns mit ihr verbinden.

Anmeldung (bis 21.04.): 0781/9364200 oder anmeldung@vhs-offenburg.de.

**Fr, 28.04.23, 17:00 – 19:30 Uhr | Zell-Weierbach | Entgelt: 8€**

---

## **Vortrag: Gärten zukunftsfit machen – Klimawandel und Artenschwund auf dem eigenen Grundstück trotzen**

### **Anton Schwarzenberger**

Extreme Trockenheit, langanhaltende Hitze, heftige Regenfälle und der rasante Artenrückgang bei Tieren und Pflanzen erfordern ein Umdenken auch im eigenen Garten. Im Vortrag wird gezeigt wie ein Garten durch angepasste Bepflanzungen fast ganzjährig blüht und durch einfache Maßnahmen eine Oase für Pflanzen, Tiere und Menschen geschaffen werden kann.

**Di, 02.05.23, 19:00 Uhr | VHS, Raum 102 | kostenfrei**