  
  
**Terminkalender der Veranstaltungen:**

**Wie begegne ich Verschwörungsmythen?**  
Wie reagiert man am besten auf aktuelle und allgemeine Verschwörungsmythen?  
Warum glauben Menschen daran? Kann  
man sie mit seriösen Informationen erreichen? Was sind gute  
Gesprächsstrategien? Soll man den Kontakt abbrechen? Was,  
wenn es nahe Verwandte betrifft? Was fördert Umdenkprozesse?  
Wie kann ein Gespräch trotz unterschiedlicher Weltsichten  
gelingen?  
**Vortragende:** Mag.a Ulrike Schiesser  
**Ort:** Online  
**Termin:** Do. 03.03.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 82/ 61 363, [info(at)vhs-burgenland.at](mailto:info@vhs-burgenland.at)

**Impfpflicht. Was nun?**  
Das Covid-19-Impfpflichtgesetz hat den Schutz der öffentlichen  
Gesundheit und der Gesundheitsinfrastruktur zum Ziel. Kein  
anderes Gesetz wurde in der Öffentlichkeit so intensiv diskutiert.  
Die einen vertreten die Ansicht, dass Impfen eine individuelle  
Entscheidung bleiben muss, wobei die anderen meinen, dass die  
Impfpflicht dringend notwendig ist. Was erwartet uns jetzt?  
**Vortragende:** Dr.in Maria Kletecka-Pulker  
**Ort:** Neusiedl am See - haus im puls/ Obere Hauptstraße 31  
**Termin:** Di. 08.03.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 21 72/ 88 06, [frauenkirchen(at)vhs-burgenland.at](mailto:frauenkirchen@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Stadtgemeinde Neusiedl am See.*

**Polarlichter. Ein faszinierendes Feuerwerk**  
Weitläufige Bänder und Bögen, gewaltige Vorhänge und ausgedehnte  
Strahlen tauchen den Sternenhimmel in geheimnisvolles  
Licht. Farben und Formen sind faszinierend und plötzliche  
Helligkeitsanstiege beleuchten sogar weit entfernte Berge. Im  
Vortrag erfahren Sie, wie Sonne, Magnetfeld und Atmosphäre  
zusammenwirken und das beeindruckende Naturschauspiel  
erzeugen.  
**Vortragender:** Mag. Andreas Pfoser  
**Ort:** Neufeld an der Leitha - Kulturzentrum Dr. Fred Sinowatz/Dr. Karl Renner Straße 1  
**Termin:** Di. 15.03.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 82/ 61 363, [info(at)vhs-burgenland.at](mailto:info@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Stadtgemeinde Neufeld an der Leitha.*

**Können Biomassekraftwerke das Klima retten?**  
„Zurück in die Zukunft“ ist Realität. Marty McFly und Doc Brown  
fuhren im DeLorean zuerst mit Öl, dann mit Atomenergie und  
zum Schluss mit Biomasse durch Raum und Zeit.  
Güssing hat es mit der TU Wien vorgezeigt und aus Biomasse  
klimaschonend Bio-Erdgas, grünen Wasserstoff, flüssigen  
Kraftstoff sowie Strom und Wärme erzeugt. Wie das funktioniert,  
erfahren Sie in diesem Vortrag.  
**Vortragender:** Martin Zloklikovits  
**Ort:** Güssing - VHS/ Schulstraße 6, KUZ  
**Termin:** Di. 22.03.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 33 22/ 43 129, [guessing(at)vhs-burgenland.at](mailto:guessing@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Stadtgemeinde Güssing.*

**UFOs über dem Burgenland**  
Was kann man nachts am Himmel so alles sehen? Beispielsweise  
Planeten, die manchmal mit UFOs verwechselt werden, oder  
auch menschengemachte „UFOs“. Die UFO-Akten des Pentagons  
werden erläutert und es wird verraten, warum die Amerikaner  
so viel geheim halten. Anschließend beschäftigen wir uns  
mit der Möglichkeit von außerirdischem Leben im Universum.  
**Vortragender:** Werner Gruber  
**Ort:** Online  
**Termin:** Di. 29.03.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 82/ 61 363, *info@vhs-burgenland.at*

**Wie arbeiten wir morgen?**  
Auch wenn niemand weiß, wie die Pandemie unsere Gesellschaft  
verändern wird, eines ist sicher: Wir werden anders arbeiten  
als bisher. Dieser Vortrag gibt einen Überblick darüber, was  
sich die ÖsterreicherInnen wünschen, welche Entwicklungen es  
weltweit zu beobachten gibt und lädt zur Diskussion ein, welche  
Rolle Arbeit in unserer Gesellschaft spielen soll.  
**Vortragende:** Univ.-Prof.in Dr.in Barbara Prainsack  
**Ort:** Großpetersdorf - Altes Kino/ Hauptstraße 37  
**Termin:** Do. 07.04.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 33 52/ 34 525, [oberwart(at)vhs-burgenland.at](mailto:oberwart@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Gemeinde Großpetersdorf.*

**Alltags-Architektur aus dem Blick Roland Rainers**  
Sie umgibt uns alltäglich und dennoch übersehen wir sie schon  
mal: die Architektur. Anhand von Roland Rainer, einem der  
renommiertesten Architekten der Nachkriegsmoderne in Österreich,  
und dessen Haus in St. Margarethen sowie seiner Publikation  
„Anonymes Bauen: Nordburgenland“ lässt sich nachzeichnen,  
wie Architektur aus der Gesellschaft, aus dem Alltagsleben  
heraus inspiriert wird.  
**Vortragende:** Dipl.Ing.in Waltraud P. Indrist  
**Ort:** Neutal - Sport- und Kulturhalle/ Dankowitschstraße 1  
**Termin:** Di. 12.04.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 26/ 67 740, [mattersburg(at)vhs-burgenland.at](mailto:mattersburg@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Gemeinde Neutal.*

**Pandemien und ihre überraschenden Folgen**  
Pandemien beschäftigen die Menschheit seit Jahrtausenden  
und haben auch in nicht medizinischen Bereichen dauerhaft  
Spuren hinterlassen. Gemeinsam erforschen wir anhand  
spannender Geschichten, wie fast alle Aspekte unseres Alltags,  
von Nahrungsmittelproduktion über Inneneinrichtung bis zur  
Sexualität von früheren Pandemien geprägt wurden.  
**Vortragender:** Dr. Jakob Lehne  
**Ort:** Riedlingsdorf - Gemeindezentrum/ Obere Hauptstraße 1  
**Termin:** Di. 19.04.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 33 52/ 34 525, [oberwart(at)vhs-burgenland.at](mailto:oberwart@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Gemeinde Riedlingsdorf.*

**Auf der Suche nach der zweiten Erde**  
Fast im Wochentakt überraschen uns die Medien mit aufregenden  
Schlagzeilen über neu entdeckte extrasolare Planeten und  
Supererden. Doch wie viele erdähnliche Planeten könnte es da  
draußen geben? Und könnte es auf diesen Planeten auch Leben  
geben? Sind es nur Bakterien, oder gibt es vielleicht sogar höheres,  
intelligentes Leben?  
**Vortragender:** Mag. Dr. Johannes Leitner  
**Ort:** Online  
**Termin:** Di. 26.04.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 82/ 61 363, [info(at)vhs-burgenland.at](mailto:info@vhs-burgenland.at)

**Criminal Profiling. Vom Tatort zum Täter**  
Seit einigen Jahren werden insbesondere bei komplexen Gewaltdelikten  
sogenannte Fallanalytiker (häufig auch als „Profiler“  
bezeichnet) in die Ermittlungsarbeit eingebunden. Was steckt  
hinter dem häufig medial mystifizierten Ansatz der kriminalpsychologischen  
Verhaltens- und Motivanalyse von unbekannten  
Tätern und was sagt der Tatort über den Täter aus?  
**Vortragender:** Mag. Wolfgang Marx  
**Ort:** Siegendorf - Kulturzentrum Siegendorf/ Rathausplatz 1  
**Termin:** Di. 03.05.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 82/ 61 363, [info@vhs-burgenland.at](mailto:)  
*In Kooperation mit der Gemeinde Siegendorf.*

**Alternativmedizin, Aberglaube, Antisemitismus**  
Die Zusammenhänge zwischen abergläubischen Vorstellungen,  
dem Glauben an alternativmedizinische Konzepte, rechtsextreme  
und antisemitische Verschwörungstheorien sind durch die  
Corona-Pandemie offensichtlich geworden. Der Referent untersucht  
sie bereits seit längerer Zeit und berichtet über Ergebnisse  
und Schlussfolgerungen.  
**Vortragender:** Ass.-Prof. Mag. Dr. Erich Eder  
**Ort:** Deutsch Kaltenbrunn - Gemeindezentrum/ Marktplatz 1  
**Termin:** Di. 10.05.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 33 29/ 45 075, [jennersdorf@vhs-burgenland.at](mailto:)  
*In Kooperation mit der Gemeinde Deutsch Kaltenbrunn.*

**Die Chemie und Mikrobiologie unseres Wassers**  
Was die Qualität unseres Wassers wirklich ausmacht, geht Hand  
in Hand mit seiner Chemie und Mikrobiologie. Durch eindrucksvolle  
Experimente wird erklärt, worauf es in der modernen  
Wasseranalytik ankommt. Díe Qualitätsprüfung unseres Trinkwassers  
ist eine der zentralen Aufgaben des akkreditierten  
Labors der Biologischen Station Illmitz.  
**Vortragender:** Mag. Dr. Thomas Zechmeister  
**Ort:** Frauenkirchen - Rathaus/ Amtshausgasse 5  
**Termin:** Di. 17.05.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 21 72/ 88 06, [frauenkirchen@vhs-burgenland.at](mailto:)  
*In Kooperation mit der Stadtgemeinde Frauenkirchen.*

**Die Bodenschätze des Burgenlands**  
Von 2012 bis 2019 fanden in Weiden am See archäologische  
Ausgrabungen statt. Die geborgenen Funde reichen von der  
Jungsteinzeit bis zur Zeit des Zweiten Weltkrieges. Am  
Originalschauplatz der Grabungen wird ausgeführt, wie reichhaltig  
das archäologische Erbe ist und wie es zu einer wichtigen  
kulturtouristischen Ressource des Landes avancieren  
kann.  
**Vortragender:** Mag. Nikolaus Franz  
**Ort:** Weiden am See - Archäologischer Infopoint/ Seegrund  
**Termin:** Di. 24.05.2022, 18:00 - 19:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 21 72/ 88 06, [frauenkirchen(at)vhs-burgenland.at](mailto:frauenkirchen@vhs-burgenland.at)

**Jüdische Physik**  
Die jüdische Physik mit der Relativitätstheorie und der Quantenmechanik,  
als die größten Meilensteine der Wissenschaft, stand  
im Widerspruch zum nationalsozialistischen Gedankengut.  
In diesem Vortrag wird erläutert, was genau der Unterschied  
zwischen den beiden Ansätzen ist und warum die Deutschen  
keine Atombombe bauen konnten.  
**Vortragender:** Werner Gruber  
**Ort:** Kobersdorf - Synagoge/ Schlossgasse 25  
**Termin:** Di. 31.05.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 26/ 67 740, [mattersburg(at)vhs-burgenland.at](mailto:mattersburg@vhs-burgenland.at)

**Der Himmel über dem Burgenland**  
Der Himmel über dem Burgenland bietet spektakuläre Einsichten,  
weist spannende Objekte auf und kann Geschichten  
erzählen. Jedoch ist dieser nicht vor Gefahren, wie Lichtverschmutzung  
und riesigen Satellitenkonstellationen gewappnet.  
Der Vortrag behandelt Schönheiten und Bedrohungen des burgenländischen  
Himmels und speziell aktuell sichtbare Objekte.  
**Vortragender:** Dr. Stefan Wallner, BSc MSc  
**Ort:** Mattersburg - Bauermühle/ Schubertstraße 53  
**Termin**: Di. 07.06.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 26 26/ 67 740, [mattersburg(at)vhs-burgenland.at](mailto:mattersburg@vhs-burgenland.at)  
*In Kooperation mit der Stadtgemeinde Mattersburg.*

**Die Mobilität der Zukunft**  
Es vergeht kein Tag, an dem die Schlagworte Verkehr und  
Klima, Batterien und Wasserstoff, Autonomie und künstliche  
Intelligenz nicht thematisiert werden. Wie weit gehen die  
Entwicklungen und welchen Einfluss haben die neuen Energie-  
und Navigationssysteme, die intelligenten und autonomen  
Konzepte und andere Schlüsseltechnologien auf die Mobilität  
der Zukunft, zu Wasser, zu Lande und in der Luft?  
**Vortragender:** DI Dr. Norbert Frischauf  
**Ort:** Jennersdorf - GH Raffel/ Hauptplatz 6  
**Termin:** Di. 14.06.2022, 19:00 - 20:30 Uhr  
**Anmeldung:** 0 33 29/ 45 075, [jennersdorf@vhs-burgenland.at](mailto:)  
*In Kooperation mit der Stadtgemeinde Jennersdorf*