

# MINT

Entdecken  
Experimentieren  
Erforschen

Region Vorderland  
AmKumma



MINT ist die Abkürzung für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.

In der Region setzen sich 15 Gemeinden, Unternehmen, Kindergärten, Schulen, Bibliotheken, Vereine, Institutionen, und Privatpersonen für die Gestaltung der Zukunft ein.

## Sketchnotes: Ein geniales Werkzeug

Fr. 3. November 2023  
14.30 – 17.30 Uhr

Visualisierungsideen  
mit Wow-Effekt

Wo: Jugend- und Bildungshaus  
St. Arbogast

Trainerin: Anna Egger

Teilnahmegebühr: 5,- €

Altersempfehlung: 10 – 14 Jahre

Mitzubringen: Federschachtel,  
Farbstifte und Filzstifte

Anmeldung: willkommen@arbogast.at  
oder 05523/62501-0

arbogast

## POP-UP Planetarium

So. 5. November 2023  
10.00 und 11.00 Uhr, Frödischsaal  
(Bibliothek Zwischenwasser)  
15.00, 16.00 und 17.00 Uhr  
Vereinshaus Rankweil

Mo. 6. November 2023, 17.30 Uhr  
Mittelschule Klaus-Weiler-Fraxern  
(Bibliothek Klaus)

Im kuppelförmigen Planetarium wird  
mit einem digitalen Projektor der  
aktuelle Himmel interaktiv vermittelt.

Wissensvermittlerin & Astronomin:  
Dr. Ruth Grützbauch

Teilnahmegebühr: 5,- €

Altersempfehlung: 5 – 99 Jahre

Anmeldung: www.mint-vk.at oder  
05522/405-1125

Jeweils beschränkte Teilnehmerzahl!

## Roboter und Coding mit LEGO Spike Prime

Fr. 24. November  
und Fr. 1. Dezember 2023  
jeweils von 14.00 - 17.00 Uhr

Kennenlernen des Lernroboters und  
mit programmierten Bewegungen  
präzise Aufgaben ausführen

Wo: Fa. Hirschmann, Rankweil

Workshopleiter: Dietmar Bodner

Altersempfehlung: 10 – 14 Jahren

Vorkenntnisse: keine

Teilnahmebeitrag: 10,- €

(für beide Nachmittage)

Anmeldung: www.mint-vk.at  
oder 05522/405-1125



HIRSCHMANN  
AUTOMOTIVE

## Kids Open Learning

Kunterbunte Robotik

Sa. 25. November 2023  
9.00 – 11.00 Uhr

Programmier-Abenteuer  
für VolksschülerInnen

Wo: Bewegungsraum  
Kindergarten Fraxern

Altersempfehlung: 6 - 10 Jahre

Workshopleiterin: Leonie Dreher,  
Medienpädagogin

Teilnahmegebühr: € 5,-

Anmeldung: www.mint-vk.at  
oder 05522/405-1125

## Matador Konstruktionsbaukästen

Lernwerkstatt MI(N)Tmachen

Sa. 9. Dezember 2023  
von 10.00 – 12.00 Uhr

Technisches Verständnis,  
Handwerkliches Geschick  
Kinder wollen die Welt verstehen!

Wo: Vinomnasaal, kleiner Saal, Rankweil

Altersempfehlung: ab 5 Jahren

(Teilnahme eines Elternteils erwünscht)

Teilnahmegebühr: € 5,-

Anmeldung: www.mint-vk.at  
oder 05522/405-1125

MATADOR

Mehr Infos unter  
www.mint-vk.at  
T 05522 405 1125

MINT

v o r  
d e r  
l a n d

amKumma  
ALTACH  
GÖTTZIS  
KOBELACH  
MADER

# MINT

## Region Vorderland AmKumma

MINT ist die Abkürzung für **Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.**

Entdecken  
Experimentieren  
Erforschen



In der Region setzen sich 15 Gemeinden, Unternehmen, Kindergärten, Schulen, Bibliotheken, Vereine, Institutionen, und Privatpersonen für die Gestaltung der Zukunft ein.

### Sketchnotes: Ein geniales Werkzeug

Fr. 3. November 2023  
14.30 – 17.30 Uhr

Visualisierungsideen  
mit Wow-Effekt

Wo: Jugend- und Bildungshaus  
St. Arbogast

Trainerin: Anna Egger

Teilnahmegebühr: 5,- €

Altersempfehlung: 10 – 14 Jahre

Mitzubringen: Federschachtel,  
Farbstifte und Filzstifte

Anmeldung: [willkommen@arbogast.at](mailto:willkommen@arbogast.at)  
oder 05523/62501-0

arbogast

### POP-UP Planetarium

So. 5. November 2023  
10.00 und 11.00 Uhr, Frödischsaal  
(Bibliothek Zwischenwasser)  
15.00, 16.00 und 17.00 Uhr  
Vereinshaus Rankweil

Mo. 6. November 2023, 17.30 Uhr  
Mittelschule Klaus-Weiler-Fraxern  
(Bibliothek Klaus)

Im kuppelförmigen Planetarium wird  
mit einem digitalen Projektor der  
aktuelle Himmel interaktiv vermittelt.

Wissensvermittlerin & Astronomin:  
Dr. Ruth Grützbauch

Teilnahmegebühr: 5,- €

Altersempfehlung: 5 – 99 Jahre

Anmeldung: [www.mint-vk.at](http://www.mint-vk.at) oder  
05522/405-1125

Jeweils beschränkte Teilnehmerzahl!

### Roboter und Coding mit LEGO Spike Prime

Fr. 24. November  
und Fr. 1. Dezember 2023  
jeweils von 14.00 - 17.00 Uhr

Kennenlernen des Lernroboters und  
mit programmierten Bewegungen  
präzise Aufgaben ausführen

Wo: Fa. Hirschmann, Rankweil  
Workshopleiter: Dietmar Bodner

Altersempfehlung: 10 – 14 Jahren

Vorkenntnisse: keine

Teilnahmebeitrag: 10,- €

(für beide Nachmittage)

Anmeldung: [www.mint-vk.at](http://www.mint-vk.at)  
oder 05522/405-1125



HIRSCHMANN  
AUTOMOTIVE

### Kids Open Learning Kunterbunte Robotik

Sa. 25. November 2023  
9.00 – 11.00 Uhr

Programmier-Abenteuer  
für VolksschülerInnen

Wo: Bewegungsraum  
Kindergarten Fraxern

Altersempfehlung: 6 - 10 Jahre

Workshopleiterin: Leonie Dreher,  
Medienpädagogin

Teilnahmegebühr: € 5,-

Anmeldung: [www.mint-vk.at](http://www.mint-vk.at)  
oder 05522/405-1125

### Matador Konstruktionsbaukästen

Lernwerkstatt MI(N)Tmachen

Sa. 9. Dezember 2023  
von 10.00 – 12.00 Uhr

Technisches Verständnis,  
Handwerkliches Geschick  
Kinder wollen die Welt verstehen!

Wo: Vinomnasaal, kleiner Saal, Rankweil

Altersempfehlung: ab 5 Jahren

(Teilnahme eines Elternteils erwünscht)

Teilnahmegebühr: € 5,-

Anmeldung: [www.mint-vk.at](http://www.mint-vk.at)  
oder 05522/405-1125

MATADOR

Mehr Infos unter  
[www.mint-vk.at](http://www.mint-vk.at)  
T 05522 405 1125

MINT

v  
o  
r  
d  
e  
r  
l  
a  
n  
d

amKumma  
ALTACH  
GÖTTZIS  
KOBELACH  
MADER