

Mit freundlicher Unterstützung von

WISSENSCHAFT · FORSCHUNG
NIEDERÖSTERREICH 

summer camp - 4 - kids

FÜR KIDS VON 8 - 13 JAHREN
ENTDECKE DIE WELT VON NATUR & TECHNIK

Was ist das summercamp-4-kids?

Das summercamp-4-kids begeistert Kinder und Jugendliche zwischen 8 und 13 Jahren für naturwissenschaftlich-technische Themen und findet jährlich am Ende der Sommerferien statt. Der Baustein aus dem T4T | tools for talents Projekt bietet Mädchen und Buben die Möglichkeit, die Vielfalt der MINT Themen (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft, Technik) auf neue, spannende Art und Weise kennenzulernen, auszuprobieren und zu entdecken.

Workshops, Experimente, Spiele und Abenteuer warten auf die Kids – jeder Standort gestaltet dabei sein individuelles Programm.
Die genauen Termine und Anmeldemodalitäten finden sich bei den Detailinformationen der einzelnen Standorte.

Das summercamp-4-kids ist Teil des Angebotes der MINT-Region Mostviertel.

Nähere Infos gibt's unter:
www.netforfuture.at/talents/freizeitangebot/summercamp-4-kids/



Unsere
Schwerpunkte



Hier gibt es das summercamp-4-kids



**summer
camp-4-kids**



X Amstetten

X Ardagger

X Ferschnitz

X Hürm

X Randegg

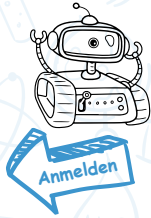
X Reinsberg

X St. Pölten

X Waidhofen/Ybbs

X Ybbs

8-13 Jahre



Standort Amstetten

19.08.2025 | 42 projectspace



Programmieren mit dem micro:bit

Der micro:bit ist eine programmierbare Platine die auf unterschiedlichste Arten programmiert werden kann. Du lernst bei diesem Workshop das grundsätzliche Programmieren mit dem micro:bit, aber auch die Erweiterung mit einer Vielzahl an Sensoren (z.B. Lichtunterbrecher, Temperaturmesser uvm.). Am Ende hast du ein Fahrzeug programmiert, dass sich individuell durch unseren Parcours bewegt. Der Workshop ist sowohl für Anfänger*innen, als auch bereits erfahrenere micro:bit Programmierer*innen geeignet.

Wann? 19.08.2025 | 09.00 Uhr bis 13.00 Uhr

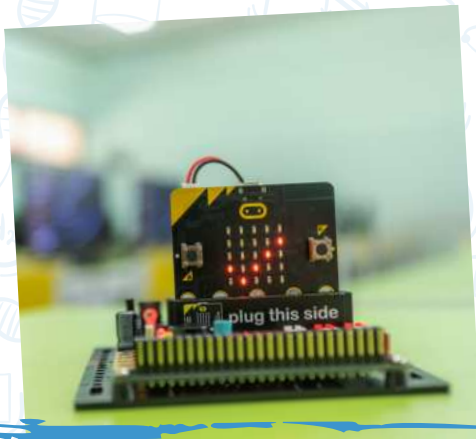
Wo? 42projectspace, Eggendorferstraße 10, 3300 Amstetten

Infos: talents@netforfuture.at | +43 664 612 69 52

Anmeldung: <https://netforfuture.at/events/summercamp25-amstetten/>

Anmeldeschluss: 15.07.2025 - die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 25.- inkl. Verpflegung





Standort Ardagger

27.08 & 28.08.2025 | MS Ardagger

8-13 Jahre

Roboterbau mit Lego Mindstorms

Bist du interessiert am Konstruieren von Maschinen oder baust du gerne mit Lego?

Wir bieten jungen Menschen die Möglichkeit, mit dem Baukasten der Firma Lego selbst ein Robotermodell zu konstruieren und zu bauen. Anschließend gibt es die Möglichkeit das Verhalten des Roboters mithilfe eines speziellen Computerprogrammes zu entwickeln. Die jungen Forscher*innen haben dadurch die Möglichkeit, die Schritte vom einzelnen Bauteil bis hin zum fertig programmierten Roboter zu erleben und selbst aktiv zu sein.

Wann? 27.08. & 28.08.2025 | 08.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Wo? MS Ardagger, Am Weinberg 1, 3321 Ardagger Stift

Anmeldung & Info: MS Ardagger | nms.ardagger@noeschule.at

Anmeldeschluss: 02. Juli 2025 – die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 45.- für beide Tage ohne Verpflegung (Geschwisterkinder erhalten eine Reduktion von 15€ auf den Kursbeitrag)

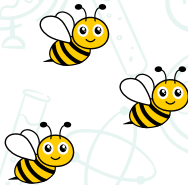
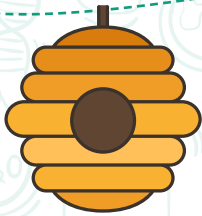


Standort Ferschnitz

22.08.2025 | Ferschnitz



7-10 Jahre



Faszination Bienen

Entdecke den Lebensraum der Bienen und Wildbienen

Gemeinsam entdecken wir die spannende Welt unserer summenden Helfer. Wir tauchen ein in die Lebensweise der Honigbienen und Wildbienen, erfahren mehr über ihre Bedeutung und wie wir sie unterstützen können. Außerdem werden wir gemeinsam Saatbomben und Bienenrängen herstellen.

Wann? 22.08.2025 | 08.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Wo? Widenstraße 12, 3325 Ferschnitz

Infos: www.kraeuterbienchen.at

Anmeldung: doris@kraeuterbienchen.at oder 0677/61620814

Anmeldeschluss: 01.08.2025 - die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 29,- inkl. Verpflegung

Doris Tazreiter | Dipl. Bienenpädagogin & Imkerin





Standort Hürm

26.08.2025 | MS Hürm

8-13 Jahre

Weltraumblüten und Flossensofas

Hast du gewusst, dass Wissenschaftler*innen die Ideen für bahnbrechende Erfindungen aus der Natur gewinnen?

- Wie haben Blütenknospen die Weltraumforschung revolutioniert?
- Warum machen Flossen das Sofa gemütlicher?
- Wer hat im Fischschwarm das Sagen?

Lasst und diese und viele weitere spannende Fragen gemeinsam erforschen.

Wann? 26.08.2025 | 09.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Wo? Mehrzweckraum der MS Hürm, Kirchenplatz 8, 3383 Hürm

Anmeldung & Info: Gemeindeamt Hürm, Carina Gebhart,
Tel: 02754/ 8239-17 oder carina.gebhart@huerm.gv.at

Anmeldeschluss: 30.07.2025 – die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 15.- ohne Verpflegung



HÜRM Zukunft mit Herkunft



10-13 Jahre

Standort Randegg

22.08.2025 | Randegg



Abenteuer rund um's Wasser

Wir tauchen gemeinsam in spannende Abenteuer und knifflige Challenges rund um das Thema Wasser ein. Dabei stellen wir unsere Kreativität, Motivation und unseren Teamgeist auf die Probe, während wir verschiedene Aufgaben meistern. Bei den actionreichen Herausforderungen sind Abenteuerlust und Einfallsreichtum gefragt! Gemeinsam entdecken wir die faszinierende Welt des Wassers auf spannende Weise.

!Wichtig! Da die Aktivitäten am/beim Wasser stattfinden müssen alle Teilnehmer*innen ohne Schwimmhilfe schwimmen können.

Wann? 22.8.2025 | 08.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Wo? beim Bergbad Randegg 3263, Mitterberg 42

Infos: Gemeinderat Wolfgang Zellhofer | 0676 75 44 328

Anmeldung: <https://netforfuture.at/events/summercamp25-randegg/>

Anmeldeschluss: 30.07.2025 - die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 20.- inkl. kleiner Jause



Mitzubringen:

- Trinkflasche
- Badegewand & Handtuch
- Sonnenschutz (z.B. Sonnencreme, Kapperl)



Reinsberg

18.08. & 19.08 2025 | Biohof Berg

8-13 Jahre

Reinsberger WALDcamp

Wir erkunden die artenreiche Lebensgemeinschaft der Tiere und Pflanzen im Wald. Dabei lernen wir deren Vernetzung kennen und erfahren, wie wichtig die intakte Natur für den Menschen ist. Naturmaterialien nutzen wir für kreative Spiele und Aktivitäten. So werden wir gemeinsam ein richtiges Hobbit Haus mit begrüntem Dach bauen, das Platz für uns alle hat. Am Lagerfeuer bereiten wir nicht nur unser Essen, sondern auch eine Kräutersalbe, zum mit nach Hause nehmen zu.

Wann? 18.08 & 19.08 2025 | 09:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Wo? Kerschenberg 21, 3264 Reinsberg, Biohof Berg (Familie Sieland)

Anmeldung & Info: office@reinsberg.at | 07487/21388

Anmeldeschluss: 14.08.2025 - die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: 45€/Tag inkl. Verpflegung

Mitzubringen:

- feste Schuhe
- wetterentsprechende Kleidung



REINSBERG
KULTURDORF



8 -13 Jahre

Standort St. Pölten beta campus

21.08.2025 | beta campus st. pölten



Weltraumblüten und Flossensofas

Wusstest du, dass einige der bahnbrechendsten Erfindungen direkt aus der Natur inspiriert sind? Wissenschaftler*innen beobachten Pflanzen, Tiere und ihre erstaunlichen Anpassungen, um neue Technologien zu entwickeln, die unser tägliches Leben verbessern – von der Raumfahrt über die Medizin bis hin zu moderner Technik. Gemeinsam gehen wir diesen spannenden Fragen nach: Wie haben Blütenknospen die Weltraumforschung revolutioniert? Warum machen Flossen das Sofa gemütlicher? Wer hat im Fischeschwarm eigentlich das Sagen?

Wann? 21.08.2025 | 09.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Wo? beta campus st. pölten, Kremser Landestraße 18, 3100 St. Pölten (3. Stock)

Infos: talents@netforfuture.at | +43 664 612 69 52

Anmeldung: <https://netforfuture.at/events/summercamp25-bcstp/>

Anmeldeschluss: 15.07.2025 – die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 25.- inkl. Verpflegung

Raum für Zukunft

beta
campus



net for
future





Standort St. Pölten HTL

25.08. bis 29.08.2025 | HTL St. Pölten

11-13 Jahre

Sommer HTL (für 2. oder 3. Klasse NMS/AHS)

Wenn du das Ausbildungsprogramm der HTL St. Pölten kennenlernen möchtest, dann bist du bei der Sommer-HTL mit Spiel, Spaß und jeder Menge Technik genau richtig!
Es ist ein Workshop je Vormittag wählbar.

Wann? 25.08. bis 29.08.2025, 8.00 Uhr bis 13.00 Uhr, auf Anfrage ist eine Nachmittagsbetreuung bis 16:00 Uhr möglich

Wo? HTL St. Pölten, Waldstraße 3, 3101 St. Pölten

Anmeldung & Info: über das Anmeldeformular auf der Website www.htlstp.ac.at

Anmeldeschluss: 31.05.2025 - begrenzte Plätze!

Kosten: ca. EUR 40,- pro Vormittag, inkl. Jause & Mittagessen



X Roboter

wir hauchen dem Legoroboter Leben ein

X Sprache und Teambuilding

Englisch spielerisch anwenden

X Werkstätte Elektrotechnik

wir bauen eine nachhaltige Solar-Akkuladestation

X Werkstätte mechanisch

Materialien und Werkstücke begreifen

X Wirtschaft

Produktion und Logistik spielerisch optimieren

X Augmented Reality

Verschmelzung von Realität und Virtualität

X Bewegung und Sport

Teamspiele und diverse Sportarten

X CAD - 3D Druck

deine Konstruktion gleich Wirklichkeit werden lassen

X Chemie - Abfallanalyse

wertvolle Rohstoffe gewinnen

X Elektronik

Experimente mit Licht und Ton

X Elektrotechnik

Umgang mit Elektrizität - Messtechnik

X Industriedesign

deine Idee zum Produkt werden lassen

X Industrieroboter

Programmierung mit der Virtual Reality Brille

X Mädchen in der Technik

HTL nicht nur für Burschen - Mädchen voran!

X Mathematik

mathematische Spielereien, Tipps und Tricks

X Programmieren

Spiele und APP's selber erstellen!

10-13 Jahre

Standort Waidhofen/Ybbs beta campus

21.08.2025 | beta campus waidhofen/ybbs



Upcycling Holz Stuhl

Nachhaltigkeit & Technik!

In diesem Workshop baust du aus Altholz einen zweiteiligen Camping-/Gartenstuhl. Mit dem Werkzeug aus unserer beta factory wird dein DIY-Stuhl nicht nur bequem, sondern auch leicht tragbar. Das Design des Stuhls liegt ganz in deinen Händen – lass deiner Kreativität freien Lauf! Am Ende nimmst du deinen selbstgebauten Stuhl mit nachhause. Die Sitzgelegenheit bei der nächsten Gartenparty ist somit gesichert.

Wann? 21.08.2025 | 09.00 Uhr bis 16.00 Uhr

Wo? beta campus waidhofen, Hauptplatz 3-5, 3340 Waidhofen an der Ybbs (1. Stock)

Infos: r.spring@netforfuture.at, www.beta-campus.at

Anmeldung: <https://netforfuture.at/events/summercamp25-wy-bc/>

Anmeldeschluss: 15.07.2025 - die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 40.- inkl. Verpflegung



Ausrüstungsguide:

- festes Schuhwerk
- Handwerktaugliches Gewand

beta
campus
beta world





Standort Waidhofen/Ybbs beta campus & HAK

26.08.2025 | beta campus und HAK Waidhofen/Ybbs

7-10 Jahre

Mission Energie

Experimente & Action mit Wind, Wasser, Sonne & Co.

In diesem Workshop wirst du selbst zum/zur Energie-Forscher*in! Du baust dein eigenes kleines Windkraftwerk, ein Wasserkraftwerk und eine Photovoltaikanlage und kannst selbst ausprobieren, wie man mit Wind, Wasser und Sonnenstrahlen Strom erzeugt. Bei spannenden Experimenten und lustigen Bewegungsspielen lernst du, wie diese natürlichen Kräfte funktionieren und wie sie uns im Alltag helfen. Werde Teil der Mission Energie und erlebe Wissenschaft zum Anfassen!

Wann? 26.08.2025 | 09.00 Uhr bis 16.00 Uhr

Wo? Treffpunkt: beta campus, Hauptplatz 3-5 (1.OG), 3340 Waidhofen a/d Ybbs,

Info: r.spring@netforfuture.at, www.beta-campus.at

Anmeldung: <https://netforfuture.at/events/summercamp25-bc-hak/>

Anmeldeschluss: 15.07.2025 – die Anzahl der Plätze ist begrenzt!

Kosten: EUR 40.- inkl. Verpflegung



**beta
campus**
beta world

HAK
HAS
WAIDHÖFEN/YBBS

X CHEMIE - Abenteuer Leben

Abenteuer Leben – Experimentieren zu Themen, die unser ganzes Leben beeinflussen.

X PHYSIK

Wer nichts weiß, muss alles glauben – warum Physik das Leben einfacher macht!

X MECHANIK

Möge die Kraft mit dir sein – Hebel und Flaschenzüge einfach erklärt!

X OUTDOOR ADVENTURE

Discover the world of nature and science in English!

X ROBOTIK - Robotersteuerung mit DOBOT

Anlernen von Bewegungen und Farberkennung.

X LEGO MINDSTORMS

Förderbandmodelle und Lego Mindstorms programmieren und steuern.

X HANDWERK

Schmiede dein eigenes Werkstück.

X ZINNGUSS

Erzeuge einen Anhänger für dein eigenes Halsband.

X PRODUKTION 4.0

Wie funktioniert ein 3D-Drucker? Probier's praktisch aus!

10-13 Jahre

Standort Waidhofen/Ybbs HTL

28.08 & 29.08.2025 | HTL Waidhofen/Ybbs



Forscher*innen und Entdecker*innen aufgepasst!

Wir bieten jungen Menschen die Möglichkeit, die Vielfalt von **Naturwissenschaft** und **Technik** spielerisch kennen zu lernen und selber auszuprobieren.



Wann? 28.08. & 29.08.2025 | 08.00 Uhr bis 12.30 Uhr

Wo? HTL Waidhofen a/d Ybbs,

Im Vogelsang 8, 3340 Waidhofen a/d Ybbs

Anmeldung & Info: über das Online-Anmeldeformular (<https://api.htlwy.at/summercamp/register/>)

Anmeldeschluss: 27.06.2025 - begrenzte Plätze!

Kosten: EUR 50.- inkl. Verpflegung

X MIT VR-BRILLEN IN DIE VIRTUELLE WELT EINTAUCHEN

Was ist Augmented Reality? Betrachte und bediene die echte Welt mit VR- und AR-Brillen und Smartphone-Apps.

X PROGRAMMIEREN EINER SMARTPHONE APP

Erstelle selbst deine erste APP!

X VIRTUAL DESIGN

Spiel, Spaß & Spannung in der virtuellen 3-dimensionalen Welt.





Standort Ybbs

28.08 & 29.08.2025 | Schulzentrum Ybbs

8-13 Jahre



Foto, Games, Roboter & Co

Bist du interessiert an Fotografie und Bildbearbeitung?
Würdest du gerne einmal deinen eigenen Roboter oder Games programmieren?
Alle diese und viele weitere Themen werden gemeinsam mit Lehrer*innen und Schüler*innen der HAK, HAS und IT-HTL in Form von Workshops behandelt.

Wann? 28.08. & 29.08.2025 | 08.00 Uhr bis 12.30 Uhr
Wo? HAK, HAS und IT-HTL Ybbs an der Donau, Schulring 1 und 6, 3370 Ybbs an der Donau
Anmeldung & Info: htl@sz-ybbs.ac.at oder hak@sz-ybbs.ac.at
Tel.: 07412 525 75 11 oder 07412 525 75 511
Kosten: EUR 45.- für beide Tage inkl. Verpflegung.



- X Workshops für die 3. u. 4 Klassen VS**
 - A Fotografie und Bildbearbeitung
 - B Roboterprogrammierung
 - X Workshops für die 1. u. 2 Klassen MS oder AHS**
 - A1 Roboterprogrammierung
 - B1 Mit Apps und GPS in die Natur
 - X Workshops für die 3. u. 4 Klassen MS oder AHS**
 - A2 Website und Bildbearbeitung
 - B2 Games programmieren
 - C2 Hack the (W)LAN
 - D2 Kreative Videoerstellung
 - E2 Spanisch für Anfänger*innen
 - F2 Mit Apps und GPS in die Natur
 - G2 Science Busters Junior
 - H2 Create your own business ideas
- Du benötigst keine Vorkenntnisse für die Workshops.

eNTdECkE & entwICkLe deIne TAlenTE

Entdecke die faszinierende Welt von **M**athematik, **I**nformatik, **N**aturwissenschaft, **T**echnik und **H**andwerk! Die MINT-Region Mostviertel bietet einzigartige Möglichkeiten für neugierige Köpfe und junge Entdecker*innen, die die Zukunft mitgestalten wollen. Unsere Partnerorganisationen bieten ein vielfältiges Angebot für Schulen und im Freizeitbereich.

Warum MINT?

MINT-Fächer sind die Grundlage für viele spannende Berufe und bieten dir endlose Möglichkeiten für deine Zukunft. In unserer Region lernst du theoretisches Wissen und praktisches Können die dich fit machen für die Herausforderungen von morgen.

Für wen ist die MINT-Region?

Für alle zwischen 5 und 18 Jahren. Egal, ob du Schüler*in, Elternteil oder Lehrkraft bist – schau einfach mal auf unserer Website vorbei und lass dich von unserem Angebot inspirieren.





MINT Ferienwoche

für Kids zwischen 8 und 12 Jahren

Erlebe eine unvergessliche Woche voller Abenteuer, Kreativität und spannender Herausforderungen! In unserem abwechslungsreichen Programm kannst du experimentieren, programmieren, tüfteln und staunen. Du lernst spielerisch, wie Wissenschaft und Technik unser Leben gestalten und wie du selbst ein Teil davon werden kannst. Gemeinsam mit anderen neugierigen Köpfen arbeitest du in Teams, löst spannende Aufgaben und lässt deiner Fantasie freien Lauf.

Diese Woche ist perfekt für alle, die neugierig sind, Neues entdecken und in einer entspannten und inspirierenden Atmosphäre ihre Talente entfalten möchten. Sei dabei und werde zum/zur **Entdecker*in der Zukunft!**

Wann: 14.-18. Juli 2025 (8:30-16:00, Freitag bis 12:30)

Wo: beta campus waidhofen/ybbs

Kosten: 250€/Kind inkl. Verpflegung

Anmeldung bis 31.5. über die Website
www.netforfuture.at



Danke unseren Sponsoren



Rückblick



Mit ein paar Bildern blicken wir zurück auf das letztjährige summercamp-4-kids!





Ausblick

Auch außerhalb der Sommerferien haben wir einige spannende Angebote im Programm. Schau dir doch das eine oder andere einfach mal an.

CoderDojo

Ein Programmierclub für alle zwischen 8 und 17 Jahren, in Amstetten, St. Pölten, Waidhofen an der Ybbs und Ybbs an der Donau. Das Angebot ist kostenlos und ein Einstieg ist jederzeit möglich.



beta kids

Ein kostenloses Angebot für alle Volksschulkinder in St. Pölten und Waidhofen an der Ybbs, bei dem die Kids in die faszinierende Welt von Naturwissenschaft, Technik und Handwerk eintauchen können.



beta world

Für alle Jugendlichen zwischen 12 und 16 Jahren, die sich auf interessante Weise mit dem Thema Kreislaufwirtschaft beschäftigen möchten. Schau dir unsere aktuellen Angebote einfach mal an.





Mit freundlicher Unterstützung von



summerncamp-4-kids ist Teil des Projekts

T4T | TOOLS FOR TALENTS



net for future GmbH

Eggersdorferstraße 10 | 3300 Amstetten
0664 612 69 52 | talents@netforfuture.at
www.netforfuture.at