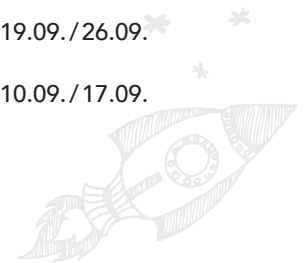


# Herbstsemester 2020 (I)

Kursprogramm bis zum 15. Oktober

Natursafari zu den kleinen Monstern des Erdreichs	<b>4-6 J</b>	15:00 -17:00	Fr.	25.09.
Wenn das Pferd Modell steht – Warum sind Tiere so beliebte Kunstmotive?	<b>4-6 J</b>	15:00 -16:30	Mi.	09.09./16.09./23.09./30.09.
Mit Federschmuck auf Büffeljagd: Die Ureinwohner Nordamerikas	<b>4-6 J</b>	10:00 -12:00	Sa.	29.08./05.09./12.09.
Tiny und seine Freunde	<b>4-6 J</b>	10:00 -13:00	Sa.	12.09.
Druck Dir was!	<b>7-10 J</b>	14:00 -16:00	Sa.	05.09./12.09./19.09./26.09.
Regenwald, Gebirge & Gewässer – Wie sich Pflanzen und Tiere an ihren Lebensraum anpassen	<b>7-10 J</b>	16:00 -18:00	Do.	27.08./03.09./10.09./17.09.
Nachhaltigkeit! Ein Kinderspiel?	<b>7-10 J</b>	16:00 -18:00	Mo.	05.10.
Wenn kleine Tiere ganz gross rauskommen	<b>7-10 J</b>	16:00 -18:00	Fr.	21.08./28.08.
Wie lebten die Indianer?	<b>7-10 J</b>	10:00 -13:00	Sa.	29.08.
Wir machen es bunt – Farbexperiment in & mit der Natur	<b>7-10 J</b>	10:00 -14:00	Sa.	05.09.
Vom Apfelkern zum Apfelsaft	<b>7-10 J</b>	10:00 -13:00	Sa.	19.09.
Phänomenale Natur	<b>7-10 J</b>	16:00 -17:30	Fr.	28.08./04.09./11.09./18.09./25.09./02.10.
Giftige Tiere	<b>7-10 J</b>	10:00 -14:00	Sa.	10.10.
Die Welt der Robotik – Programmiere deinen eigenen Roboter	<b>7-10 J</b>	16:00 -17:30	Di.	25.08./01.09./08.09./15.09.
An die Tasten, fertig, los!	<b>7-10 J</b>	16:00 -18:00	Mo.	24.08./31.08./07.09./14.09.
Reise ins Innere – Anatomie des menschlichen Körpers	<b>7-10 J</b>	16:00 -18:30	Di.	08.09./15.09./22.09.
Dreidimensionalität und wie man sie „herstellen“ kann	<b>7-10 J</b>	12:30 -15:00	Sa.	29.08./05.09./12.09.
Glamour – Glitter – Glimmer: Kreiere Deinen Schmuck	<b>11-14 J</b>	16:30 -18:30	Di.	22.09.
Ultimaker3 – Starte den 3D Druck	<b>11-14 J</b>	17:00 -19:00	Fr.	04.09./11.09./18.09./25.09.
Wecke den Picasso in Dir	<b>11-14 J</b>	16:30 -18:00	Mi.	26.08./02.09./09.09./16.09./23.09.
EV3 – Robotik mit Lego Mindstorms	<b>11-14 J</b>	16:30 -18:30	Do.	27.08./03.09./10.09./17.09.
Was haben Zimmerpflanzen mit Klima zu tun? Das Kunstprojekt „Botanoadopt“	<b>11-14 J</b>	16:00 -17:30	Mi.	23.09.
Sind wirklich alle Menschen Philosophen?	<b>11-14 J</b>	16:30 -18:00	Mo.	24.08./31.08./07.09./14.09.
Ritter ohne Furcht und Tadel	<b>15-20 J</b>	17:00 -18:30	Di.	15.09./22.09./29.09./06.10.
Vom persönlichen Sprachrohr zum Insta-Star!	<b>15-20 J</b>	17:00 -19:00	Do.	03.09./10.09./17.09./24.09./01.10./08.10.
Paragone – eine exotische Frucht, eine mathematische Figur oder der Wettstreit der Künste?	<b>15-20 J</b>	17:00 -18:30	Mi.	09.09./16.09./23.09./30.09.



**MACH  
MIT!**

# Herbstsemester 2020 (II)

Kursprogramm bis zum 15. Dezember

Kleine Forscher mit großen Experimenten	4-6 J	15:00 -17:00	Fr.	30.10.
Pinself, Stift und Kreide – Welches Werkzeug für ein Kunstwerk?	4-6 J	15:00 -16:30	Mi.	4.11./11.11./18.11./25.11.
Geschichte zum Ausgraben: Was Münzen und Scherben so alles verraten	4-6 J	10:00 -12:00	Sa.	31.10./07.11./14.11.
Druck Dir was!	7-10 J	14:00 -16:00	Sa.	07.11./14.11./21.11./28.11.
Das Element Wasser – spannende Experimente mit Filzstift, Salz und Zitrone	7-10 J	16:00 -18:00	Do.	05.11./12.11./19.11./26.11.
Geologie – Was heißt das eigentlich?	7-10 J	10:00 -14:00	Sa.	05.12.
Faszinierende Wasserwelten	7-10 J	10:00 -13:00	Sa.	14.11.
Die Welt der Robotik – Programmiere deinen eigenen Roboter	7-10 J	16:00 -17:30	Di.	27.10./03.11./10.11./17.11.
An die Tasten, fertig, los!	7-10 J	16:00 -18:00	Di.	27.10./03.11./10.11./17.11.
Nachhaltigkeit: Recycling und Upcycling von „Müll“	7-10 J	12:30 -15:00	Sa.	31.10./07.11./14.11.
Ägypten - Das Land der Pharaonen	7-10 J	10:00 -12:30	Sa.	28.11./05.12./12.12.
Das tapfere Schneiderlein – wie geht eigentlich nähen?	7-10 J	15:30 -17:30	Di.	10.11./17.11./24.11./01.12./08.12./15.12.
Arboristik – Was ist das denn?	7-10 J	16:30 -18:00	Mo.	26.10./02.11./09.11./16.11.
Glamour – Glitter – Glimmer: Kreiere Deinen Schmuck	11-14 J	16:30 -18:30	Di.	24.11.
Ultimaker3 – Starte den 3D Druck	11-14 J	17:00 -19:00	Fr.	06.11./13.11./20.11./27.11.
„land art“ – Kunst in der Natur	11-14 J	16:30 -18:00	Mi.	28.10./04.11./11.11./18.11./25.11.
EV3 – Robotik mit Lego Mindstorms	11-14 J	16:30 -18:30	Do.	29.10./05.11./12.11./19.11.
Da Vinci oder Michelangelo – Sind Künstler nur Handwerker oder gar Wissenschaftler oder Genies?	11-14 J	17:00 -18:30	Mi.	04.11./11.11./18.11./25.11.
3D Druck: Lass Deine Ideen und Konstruktionen entstehen!	11-14 J	16:00 -18:00	Fr.	30.10./06.11./13.11./20.11./27.11./04.12.
Mit 3D-Konstruktion (CAD) und 3D-Druck zum eigenen 3D Modell	15-20 J	16:30 -18:30	Mo.	26.10./02.11./09.11./16.11./23.11./30.11.

**ANMELDE-  
START**  
So. 16.08.20  
ab 11 Uhr

Weitere Infos unter: [www.junioruni.ruhr](http://www.junioruni.ruhr)