

Hector-Kinderakademie Hülben-Münsingen

Kursangebot - 1. Halbjahr 2020/2021



Stand: 24.09.2020

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
----------	-------------------	--------------	-----------------	------------------	---------

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
1	<p>Anatomischer Aufbau unseres Körpers</p> <p>Möchtest Du wissen, wie Dein Körper von innen aussieht? Welche Aufgaben Deine Organe und die Knochen erfüllen? Lebensgroß malt Ihr Euren Körper mit Ölkreiden auf Papier!"</p> <p>Mitzubringen: alte Kleidung, Mäppchen und Schere, Vesper und Getränk</p>	<p>4</p> <p>Plätze: 6</p>	MINT-Bereich Naturwissenschaften	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 0.02, Technik II Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Susanne Dohm-Sauter</p>	<p>Veranstaltungen: 3 (12 KE)</p> <p>Montags, 15.15 - 18.15 Uhr 23.11.2020 30.11.2020 07.12.2020</p>
2	<p>Alles was ich über Milch wissen muss</p> <p>Wo kommt die Milch her? Was kann man aus Milch herstellen? Wir stellen Milchprodukte wie Butter und Käse her.</p> <p>Mitzubringen: Schreibmaterial, Schürze, Plastikdose, Vesper & Trinken</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 8</p>	MINT-Bereich Naturwissenschaften	<p>Albstore Poststraße 3 72813 St. Johann - Bleichstetten</p> <p>Kursleiter: Michael Kröger</p>	<p>Veranstaltungen: 2 (8 KE)</p> <p>Samstags, 9.30 - 15.30 Uhr 05.12.2020 19.12.2020</p>
3	<p>Tiere mit Tattoo-Design</p> <p>Aus Papier und Klebeband modellieren wir Vögel, Fische, Hasen, etc.- wie ein Designer entwirfst Du verschiedene Muster und bemalst damit deine Tierskulpturen!</p> <p>Kosten: 10€</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 6</p>	bildnerischer Bereich Musische Fächer	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 0.03, Technik I Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Susanne Dohm-Sauter</p>	<p>Veranstaltungen: 3 (12 KE)</p> <p>Mittwochs 15.15-18.15 13.01.2021 20.01.2021 27.01.2021</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
4	<p>Auf den Spuren Leonardo da Vincis</p> <p>Leonardo da Vinci war Künstler und Erfinder vor 500 Jahren. Seine hervorragenden Gemälde und Zeichnungen zeichnete und malte er nach der Natur. Er konnte sich weder eine Vorlage aus dem Internet noch eine Kopie ausdrucken. Er gestaltete seine Werke aufgrund seiner genauen Beobachtungsgabe und seiner Fantasie, und er erfand Flugobjekte und andere Maschinen. In diesem Kurs werdet ihr lernen, worauf ihr zu achten habt, wenn ihr Gesichtsausdrücke zeichnet und malt, Ihr werdet Landschaften mit Tiefenwirkung malen, einige Farbrezepturen alter Meister selbst herstellen und ihr werdet ein schwebendes, gleitendes Objekt bauen.</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen (mit Bleistift, Spitzer und Radiergummi), Zeichenblock DIN A 3, Schere und Klebstoff, Malkittel, Vesper und Getränk 10,-€ Materialkosten</p>	4 Plätze: 6	bildnerischer Bereich Musische Fächer	Peter-Härtling-Schule Raum 0.03, Technik I Dettinger Straße 17 72584 Hülben Kursleiter: Christine Thomas	Veranstaltungen: 5 (25 KE) Freitags 14.30 -18.15 Uhr 06.11.2020 13.11.2020 20.11.2020 27.11.2020 04.12.2020
5	<p>Modellieren mit Ton</p> <p>Ton kann man kneten, ziehen, drücken, biegen, verstreichen, aushöhlen und immer wieder umformen. In diesem Kurs erhaltet ihr Anleitung beim Formen von Gefäßen, Tieren und einigen eurer Ideen. Die Werke werden bemalt und in einem Tonofen zu einer 'wetterfesten' Keramik gebrannt.</p> <p>Mitzubringen: 1 Schwamm, Vesper und Getränk, Malkittel, Schuhkarton oder Ähnliches zum Transportieren von Tonobjekten, 10€ Materialkosten, Kosten: 10€ Materialkosten einmalig</p>	2 Plätze: 8	bildnerischer Bereich Musische Fächer	Peter-Härtling-Schule Raum 0.02, Technik II Dettinger Straße 17 72584 Hülben Kursleiter: Christine Thomas	Veranstaltungen: 5 (21 KE) Donnerstags, 15.15 - 18.15 Uhr 05.11..2020 12.11..2020 19.11.2020 26.11.2020 10.12.2020
6	<p>Geheime Schriften</p> <p><i>CORE COURSE</i></p> <p>Schreiben, was nur du und deine Freunde verstehen? Wir lernen verschiedene alte Schriften, z. Keilschrift kennen und probieren Geheimschriften aus.</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen, Block</p>	4 Plätze: 6	sprachlicher Bereich Sprachen Hector Core Course	Peter-Härtling-Schule Raum 0.02, Technik II Dettinger Straße 17 72584 Hülben 2 Termine Technik 1 Kursleiter: Gabriele Antoni	Veranstaltungen: 6 (12 KE) Mittwochs, 15.15 -16.45 Uhr 04.11. 11.11. 18.11. 25.11. 02.12. 09.12.

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
7	<p>Ein Engel aus Holz träumt von einem warmen Kleid</p> <p>In der Vorweihnachtszeit könnt ihr auf Holzuntergründen eure Schutzengel entwerfen, aussägen und bemalen. Danach dürft ihr ihnen aus bunter Wolle mit warmem Wasser und Seife kuschelige Kleidung filzen.</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen mit Bleistift, Radiergummi und Spitzer, schwarzer Filzstift, Schere, Papier DIN A3, Vesper und Getränk, Malkittel, 10€ Materialkosten; beim 3. & 4. Termin: 2 Frotteehandtücher, 1 Schwamm</p> <p>Kosten: 10€ Materialkosten einmalig</p>	2 Plätze: 6	<p>bildnerischer Bereich Musische Fächer</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 0.02, Technik II Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Christine Thomas</p>	<p>Veranstaltungen: 4 (21 KE)</p> <p>Samstag, 10.00 - 14.00 Uhr</p> <p>28.11.2020 05.12.2020 12.12.2020 19.12.2020</p>
8	<p>Masken aus Venedig</p> <p>In diesem Kurs stellt ihr prächtige venezianische Masken her. Viele Materialien wie bunte Federn, Glitzersteine, Pailletten, Perlen und mehr stehen euch zur Verfügung. Gemeinsam werden wir den kulturellen und kunsthistorischen Hintergrund des venezianischen Karnevals erkunden und erforschen.</p> <p>Mitzubringen: Schreibmäppchen, Kleider die schmutzig werden dürfen</p>	4 Plätze: 6	<p>bildnerischer Bereich Musische Fächer</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 0.03, Technik I Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Christel Dirscherl</p>	<p>Veranstaltungen: 4 (12 KE)</p> <p>Freitag 15.01.2021; 14.30 - 17.30 Uhr Samstag 16.01.2021; 10 - 13 Uhr Freitag 22.01.2021; 14.30 - 17.30 Uhr Samstag 23.01.2021; 10 - 13 Uhr</p>
9	<p>Erbauung einer Stadt</p> <p>Sei dein eigener Architekt! Mit Geschick und Phantasie lässt du eine dreidimensionale Stadt mit großartigen Gebäuden entstehen!</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen, Vesper & Getränk</p>	2 Plätze: 6	<p>bildnerischer Bereich Technik</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 0.03, Technik I Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Susanne Dohm-Sauter</p>	<p>Veranstaltungen: 3 (12 KE)</p> <p>Montags: 15.15 - 18.15 Uhr 02.11.2020 09.11.2020 16.11.2020</p>
10	<p>Wie funktionieren Pflanzen</p> <p><i>CORE COURSE</i></p> <p>Wie ernähren sich Pflanzen? Was brauchen sie um zu wachsen? Wir machen Versuche und entdecken faszinierende Bilder unter dem Mikroskop!</p> <p>Mitzubringen: Malkittel oder alte Kleidung, Schnellhefter und Stifte</p>	3 Plätze: 8	<p>MINT-Bereich Naturwissenschaften</p> <p>Hector Core Course</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 2.13, Physikraum Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Michael Kröger</p>	<p>Veranstaltungen: 5 (15 KE)</p> <p>Freitags 14.30 - 18.30 Uhr 06.11.2020 13.11.2020 20.11.2020 27.11.2020 04.12.2020</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
11	<p>Geige lernen - Schritt für Schritt <i>Anfängerkurs</i></p> <p>Wir lernen die Geige kennen. Gegen Ende des Kurses können wir leichte Stücke spielen.</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen mit Bleistift, Radierer, Buntstiften</p>	<p>2</p> <p>Plätze: 7</p>	<p>musischer Bereich Musische Fächer</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Playmobilraum Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Heike Hahn</p>	<p>Veranstaltungen: 7 (20 KE)</p> <p>Samstags 9- 10.30 Uhr</p> <p>07.11.2010 14.11.2020 21.11.2020 28.11.2020 05.12.2020 12.12.2020 19.12.2020</p>
12	<p>Einmaleins der Elektrik und Elektronik</p> <p>Wir lernen Schaltungen kennen, führen Messungen durch und machen spannende Experimente!</p>	<p>4</p> <p>Plätze: 8</p>	<p>MINT-Bereich Naturwissenschaften</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 0.03, Technik I Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Erwin Kokorsky</p>	<p>Veranstaltungen: 4 (13 KE)</p> <p>Samstags; 9.30 - 12 Uhr</p> <p>14.11.2020 21.11.2020 28.11.2020 05.12.2020</p>
13	<p>Freude an der Mathematik</p> <p>Wie man durch eine Postkarte steigt...und andere spannende mathematische Überraschungen.</p> <p>Mitzubringen: Schere, Mäppchen & Kleber</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 8</p>	<p>MINT-Bereich Mathematik</p>	<p>Peter-Härtling-Schule Raum 1.00, Differenzierungsraum II / Alte Bücherei Dettinger Straße 17 72584 Hülben</p> <p>Kursleiter: Peter Schmid</p>	<p>Veranstaltungen: 4 (12 KE)</p> <p>Samstags, 9.30 - 11.45 Uhr</p> <p>19.12.2020 16.01.2021 23.01.2021 30.01.2021</p>
101	<p>Tiefdruck / Radierung</p> <p>Wir arbeiten mit einer besonderen Technik. Lass dich überraschen und mach' dein eigenes Kunstwerk!</p> <p>Mitzubringen: Alte Kleidung oder Malkittel, Zeichenblock DIN A3, Vesper und Getränk Kosten: einmalig 4 €</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 4</p>	<p>bildnerischer Bereich Sonstige Kurse</p>	<p>Atelier Gekeler Hagstraße 14 72829 Engstingen-Kohlstetten</p> <p>Kursleiter: Andrea Gekeler</p>	<p>Veranstaltungen: 5 (20 KE)</p> <p>samstags, jeweils 10.00 - 13.00 Uhr</p> <p>07.11.2020 28.11.2020 12.12.2020 16.01.2021 30.01.2021</p>
102	<p>Tiefdruck / Radierung</p> <p>Wir arbeiten mit einer besonderen Technik. Lass dich überraschen und mach' dein eigenes Kunstwerk!</p> <p>Mitzubringen: Alte Kleidung oder Malkittel, Zeichenblock DIN A3, Vesper und Getränk Kosten: einmalig 4 €</p>	<p>2</p> <p>Plätze: 4</p>	<p>bildnerischer Bereich Sonstige Kurse</p>	<p>Atelier Gekeler Hagstraße 14 72829 Engstingen-Kohlstetten</p> <p>Kursleiter: Andrea Gekeler</p>	<p>Veranstaltungen: 5 (18 KE)</p> <p>samstags, jeweils 14.00 - 16.15 Uhr</p> <p>07.11.2020 28.11.2020 12.12.2020 16.01.2021 30.01.2021</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
103	<p>Orientierung mit Karte und Kompass! <i>und in der Nacht durch Sternbilder</i></p> <p>Unterwegs mit Karte und Kompass um Münsingen. Dazu etwas Theorie, wie es klappt mit dem Orientieren: Was wir einer Karte entnehmen können, wie der Kompass uns hilft, was uns die Landschaft verrät ... und was uns bei Dunkelheit die Sternbilder am Himmel zeigen ...</p> <p>Für beide Termine bräuchten wir jeweils eine Mutter oder einen Vater als Begleitung.</p> <p>Mitzubringen: Geländekleidung und feste Schuhe, Rucksackvesper und Getränk, Sitzkissen.. Wer hat, einen Kompass. Beim 2.Termin werden wir auch ein Feuer entfachen; daher etwas zum Grillen mitbringen.</p>	<p>4</p> <p>Plätze: 8</p>	<p>MINT-Bereich Naturwissenschaften</p>	<p>Astrid-Lindgren-Schule, Parkplatz Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Dipl. Geologin Brigitte Spiegler-Lang</p>	<p>Veranstaltungen: 2 (12 KE)</p> <p>Samstag, 14.11.2020, 10.00 - 16.00 Uhr Treffpunkt Parkplatz Astrid-Lindgren-Schule Freitag, 11.12.2020, 17.00 - 20.00 Uhr Treffpunkt Parkplatz Sternberg Gomadingen Ersatztermin Freitag, 15.01.2021</p>
104	<p>Wacholderheide - Schafe - Filzen <i>Kulturlandschaft kennenlernen im Biosphärengebiet Schwäbische Alb</i></p> <p>Ein guter Teil der Pflegezonen in unserem Biosphärengebiet sind die uns vom Sehen her gut bekannten Wacholderheiden. Aber wie ist das? Sind sie ursprüngliche Natur oder haben wir Menschen etwas mit ihrer Entstehung und Erhaltung zu tun? Mit diesem Thema wollen wir uns bei einer Exkursion um Gomadingen beschäftigen und vielleicht treffen wir auch die Schäferin mit ihrer Herde? Welche Pflanzen und Tiere werden wir wohl sonst noch entdecken? Warum kommen sie gerade hier vor? Außerdem werden wir uns mit der Wolle beschäftigen, die wir von den Schafen bekommen: Wir werden nass filzen und können vielleicht auch schon eine kleine Überraschung herstellen.</p> <p>Mitzubringen: 1. Termin: Rucksackvesper und Getränk, Sitzkissen, wettergerechte Kleidung, Wanderausrüstung 2. Termin: Plastiktüte, altes Handtuch Kosten: einmalig 4 €</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 8</p>	<p>MINT-Bereich Naturwissenschaften</p>	<p>Astrid-Lindgren-Schule Raum 2.06, Zeichensaal Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Dipl. Geologin Brigitte Spiegler-Lang</p>	<p>Veranstaltungen: 2 (12 KE)</p> <p>Freitag, 20.11.2020, 14.30 - 18.00 Uhr Samstag, 21.11.2020, 10.00 - 15.30 Uhr</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
105	<p>Physik zum Anfassen <i>Grundkurs</i></p> <p>Physikalische Gesetzmäßigkeiten an praktischen Beispielen spielerisch erlernen und im Team erarbeiten.</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen und Getränk</p>	<p>2</p> <p>Plätze: 10</p>	MINT-Bereich Naturwissenschaften	<p>Astrid-Lindgren-Schule Raum 0.19, Klassenzimmer Hector Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Hans-Joachim Metkemeyer</p>	<p>Veranstaltungen: 10 (20 KE)</p> <p>freitags 14.30 - 16.00 Uhr 06.11.2020 - 22.01.2021</p>
106	<p>Physik zum Anfassen <i>Erweiterungskurs</i></p> <p>Physikalische Gesetzmäßigkeiten an praktischen Beispielen spielerisch erlernen und im Team erarbeiten.</p>	<p>4</p> <p>Plätze: 10</p>	MINT-Bereich Naturwissenschaften	<p>Astrid-Lindgren-Schule Raum 0.19, Klassenzimmer Hector Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Hans-Joachim Metkemeyer</p>	<p>Veranstaltungen: 10 (20 KE)</p> <p>freitags 16.00 - 17.30 Uhr 06.11.2020 - 22.01.2021</p>
107	<p>Physik zum Anfassen <i>Grundkurs</i></p> <p>Physikalische Gesetzmäßigkeiten an praktischen Beispielen spielerisch erlernen und im Team erarbeiten.</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 10</p>	MINT-Bereich Naturwissenschaften	<p>Sieben-Keltern-Schule Metzingen, Werkraum Konrad-Adenauer-Platz 2 · 72555 Metzingen</p> <p>Kursleiter: Hans-Joachim Metkemeyer</p>	<p>Veranstaltungen: 9 (18 KE)</p> <p>montags, 15.00 - 16.30 Uhr 09.11.2020 - 25.01.2021</p>
108	<p>Physik zum Anfassen <i>Erweiterungskurs</i></p> <p>Physikalische Gesetzmäßigkeiten an praktischen Beispielen spielerisch erlernen und im Team erarbeiten.</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 10</p>	MINT-Bereich Naturwissenschaften	<p>Sieben-Keltern-Schule Metzingen, Werkraum Konrad-Adenauer-Platz 2 · 72555 Metzingen</p> <p>Kursleiter: Hans-Joachim Metkemeyer</p>	<p>Veranstaltungen: 9 (18 KE)</p> <p>montags, 16.30 - 18.00 Uhr 09.11.2020 - 25.01.2021</p>
109	<p>Chinesisch <i>(Native Speaker)</i></p> <p>Kennenlernen der Sprache, sich selbst vorstellen, Zahlen von 0 bis 1000</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen, Schnellhefter</p>	<p>4</p> <p>Plätze: 8</p>	sprachlicher Bereich Sprachen	<p>Astrid-Lindgren-Schule Raum wird noch bekanntgegeben Raum 0.00 Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Limei Holder</p>	<p>Veranstaltungen: 10 (10 KE)</p> <p>montags, 14.10 - 14.55 Uhr 02.11.2020 - 25.01.2021</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
110	<p>Mal-, Zeichen- und Kreativwerkstatt</p> <p>Zeichen- und Maltechniken werden erlernt, aber auch freies Malen und plastisches Gestalten bekommen Raum für den eigenen freien Ausdruck. Künstler und Kunstwerke dienen als Vorbild. Farbenlehre, Geschichten und Entspannungseinheiten für die Ideenfindung fliesen mit ein.</p> <p>Mitzubringen: Alte Kleidung oder Malkittel, Dekomaterial, verschiedene Borstenpinsel, Zeitungen, Vesper und Getränk Kosten: einmalig 6 €</p>	<p>3</p> <p>Plätze: 6</p>	<p>bildnerischer Bereich Sonstige Kurse</p>	<p>Astrid-Lindgren-Schule Raum 2.06, Zeichensaal Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Traude Dieterle</p>	<p>Veranstaltungen: 4 (24 KE)</p> <p>Freitag, 13.11.2020/11.12.2020, jeweils 14.00 - 17.30 Uhr Samstag, 14.11.2020/12.12.2020, jeweils 9.30 - 15.00 Uhr</p>
111	<p>Mathematik Olympiade</p> <p><i>CORE COURSE</i></p> <p>Du knobelst gerne, löst gerne knifflige Mathe-Aufgaben, langweilst Dich im Mathe-Unterricht, hast Lust, an der Mathematik-Olympiade teilzunehmen? Dann bist Du hier genau richtig!</p> <p>Wichtiger Hinweis für Eltern: Die Hector-Core-Courses wurden speziell für die Zielgruppe der besonders begabten und hochbegabten Kinder konzipiert!</p> <p>Mitzubringen: Mäppchen & Schnellhefter</p>	<p>4</p> <p>Plätze: 8</p>	<p>MINT-Bereich Mathematik</p> <p>Hector Core Course</p>	<p>Astrid-Lindgren-Schule Raum 0.19, Klassenzimmer Hector Beutenlaystraße 1 72525 Münsingen</p> <p>Kursleiter: Walter Vatter</p>	<p>Veranstaltungen: 7 (21 KE)</p> <p>donnerstags 14 - 16.15 Uhr 05.11.2020 - 17.12.2020</p>
113	<p>Geologie, Wasser - Wie ist die Schwäbische Alb entstanden?</p> <p>Wie ist die Schwäbische Alb entstanden Wir erforschen eine Höhle. Wie wird aus Wasser Strom? Besuch eines Wasserkraftwerkes. Welche Tiere leben am Wasser?</p> <p>Mitzubringen: Vesper und Getränk, feste Schuhe, wetterangepasste Kleidung, evtl. Fotoapparat</p>	<p>2</p> <p>Plätze: 10</p>	<p>MINT-Bereich Naturwissenschaften</p>	<p>Parkplatz unterhalb Burg Derneck n.n. 72534 Hayingen</p> <p>Hayingen</p> <p>Kursleiter: Maria Tittor</p>	<p>Veranstaltungen: 4 (21 KE)</p> <p>1. Freitag, 06.11.2020, 14.30- 17.30 Uhr Treffpunkt Parkplatz unterhalb Burg Derneck 2. Samstag, 07.11.2020, 10.00- 13.30 Uhr Treffpunkt Zwiefalten Peterstor 3. Freitag 29.01.2021, 14.30- 17.00 Uhr Treffpunkt Treffpunkt Zwiefalten Peterstor 4. Samstag 30.01.2021, 10.00- 13.30 Uhr Bushaltestelle bei Schloss Ehrenfels</p> <p>Termine können witterungsbedingt verschoben werden. Benachrichtigung per e-mail.</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
114	<p>Wald - Spurensuche - geschützte Tiere</p> <p><i>Wald, mehr als lauter Bäume</i></p> <p>Wald mehr als lauter Bäume! Tiere - wo leben sie? Spurensuche von Dachsen, Wildschweinen, Spechten, Eichhörnchen und Bibern Wir besuchen Dachshäuser und schauen nach dem Hochhaus des Spechtes. Wir schauen bei einer Nachtwanderung den Fledermäusen bei der Jagd zu!</p> <p>Mitzubringen: Vesper und Getränk, wasserdichte Schuhe, wetterangepasste Kleidung, Ersatzkleidung, Schreibzeug, evtl. Fotoapparat</p>	3 Plätze: 10	MINT-Bereich Naturwissenschaften	Zwiefalten Peterstor Peterstor 88529 Zwiefalten Kursleiter: Maria Tittor	<p>Veranstaltungen: 4 (18 KE)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Termin Freitag 13.11.2020, 14.30 - 18.30 Uhr 2. Termin Samstag 14.11.2020, 10.00 - 13.30 Uhr 3. Termin Freitag 22.01.21, 14.30 - 18.00 Uhr 4. Termin wird noch bekanntgegeben <p>Termine können witterungsbedingt verschoben werden. Benachrichtigung per e-mail.</p>
115	<p>Eiszeit - Steinzeit - Höhle!</p> <p>Wie und wo lebten die Steinzeitmenschen? Wie haben sie sich ernährt was haben sie gesammelt? Was und wie haben sie gejagt? Außerdem erforschen wir eine Höhle!</p> <p>Mitzubringen: Vesper und Getränk, feste Schuhe, wetterangepasste Kleidung, Ersatzkleidung, Schreibzeug, gute Taschenlampe</p>	3 Plätze: 10	MINT-Bereich Naturwissenschaften	Parkplatz unterhalb Burg Derneck n.n. 72534 Hayingen Kursleiter: Maria Tittor	<p>Veranstaltungen: 3 (12 KE)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Termin Donnerstag 05.11.2020, 15.00 - 18.00 Uhr 2. Termin Freitag 20.11.2020, 14.30 - 17.30 Uhr 3. Termin Samstag 16.01.2021, 14.00 - 17.00 Uhr <p>Treffpunkt 2. und 3. Termin wird im Kurs bekanntgegeben. Termine können witterungsbedingt verschoben werden. Benachrichtigung per e-mail.</p>
116	<p>Geschützte Tiere, Biber, Spurensuche</p> <p>-</p> <p>Wie und wo leben diese Tiere? Warum sind sie geschützt? Was essen sie, wie ernähren sie sich? Mit diesen Fragen beschäftigen wir uns im Kurs!</p> <p>Mitzubringen: Vesper und Getränk, wasserdichte Schuhe, wetterangepasste Kleidung, Ersatzkleidung, evtl. Fotoapparat</p>	2 Plätze: 10	MINT-Bereich Naturwissenschaften	Parkplatz Loretto zwischen Hayingen und Zwiefalten n.n. 88529 Zwiefalten Zwischen Hayingen und Zwiefalten Kursleiter: Maria Tittor	<p>Veranstaltungen: 3 (17 KE)</p> <p>samstags</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Termin Samstag, 21.11.2020, 10.00 - 14.00 Uhr Treffpunkt Parkplatz Loretto 2. Termin Samstag, 23.01.2021, 14.00 - 17.00 Uhr Treffpunkt Zwiefalten Peterstor 3. Termin wird im Kurs bekanntgegeben. <p>Termine können witterungsbedingt verschoben werden. Benachrichtigung per e-mail.</p>

Kurs Nr.	Kursinformationen	Klassenstufe	Bereich Thema	Ort Kursleiter	Termine
117	Koch- und Kniggekurs Tischlein deck dich und Verhalten im Restaurant - Kochen mit regionalen Lebensmitteln unter Berücksichtigung der Nachhaltigkeit	4 Plätze: 10	anderer Bereich Sonstige Kurse	Hotel Gasthof Herrmann Marktplatz 1 72525 Münsingen Kursleiter: Alexander Schulz	Veranstaltungen: 4 (6 KE) dienstags 14.30 - 16.00 Uhr 03.11.2020 17.11.2020 08.12.2020 19.01.2021