

# Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



## FOSBOS Coburg: „Grünes Klassenzimmer olé – Schulhofeinde ade“

Der Hauptgewinn der zweiten Förderrunde ging an die FOSBOS Coburg, die mit dem Geld einen Teil des grauen Schulhofs umgestalten konnte. Es wurde ein grünes Klassenzimmer mit Pergola gebaut, ein Teich angelegt, ein Insektenhotel gebaut und die Umgebung bepflanzt.

*Einblicke in den Projektlauf:  
(Belinda Flemming)*

### **April 2021:**

„Noch vor dem Spatenstich ging die Materialsuche los. Für ein Umweltprojekt mussten es Naturmaterialien sein, keine Frage! Bei Claus Essmeyer in Bad Staffelstein fanden wir unseren Muschelkalk für die Teichumrandung und die Pfostenbeete. Handverlesen und genau geprüft suchten wir die besten Polygonalplatten aus.“

### **Juni 2021: Entsiegeln der Pflasterfläche:**

„Zusammen mit der 11Tb und Herrn Ehrlicher wurden die Pflastersteine mit der Spitzhacke aus der Fläche gehoben und sauber aufgestapelt, bereit für den späteren Bau der Kräuterspirale. Die Pflasterdrainage wurde in Mörtelkübel gefüllt und ebenfalls aufgehoben, für das Fundament der Kräuterspirale. Es wurde kein Baumaterial nachgekauft. Upcycling war hier das große Thema!“



<https://www.np-coburg.de/inhalt.fachoberschule-gewinnt-wettbewerb-schulhof-wird-zur-gruenen-oase.9579bc0d-6035-48fd-8c0c-b93e9d52b2f6.html>  
<https://www.fos-coburg.de/index.php/component/content/article/21-aktuelles-2020-2021/68-1-platz-beim-wettbewerb-schulhoftraeume?Itemid=101>

# Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



## *Juli 2021: Lehrer\*innen Aktionstag*

„Nun waren alle Vorbereitungen getroffen, dass Ende Juli der pädagogische Projekttag der Lehrkräfte an der FOSBOS stattfinden konnte. Endlich dürfen auch mal die LehrerInnen Gruppenarbeit machen. Seit Anfang Juni konnten sich alle in vier Gruppenlisten eintragen. Zur Auswahl stehen: 1 –Teichgruppe, 2 – Kräutergruppe, 3 –Bienengruppe und 4 – Futtergruppe.“ Durch diesen Aktionstag konnten Teich, Kräuter-spirale und Insektenhotel fertig gestellt werden.

## *Juli 2021: Montage der Sitzgruppen*

„In der nächsten Woche zog die 11Ta mit der Montage von fünf Schülersitzgruppen nach. Herr Hirschberg, von der Bauabteilung der Freiherr-von-Rast-Schule, teilte die Klasse in 5er-Gruppen ein. Jede Gruppe montierte je eine Sitzgruppe, bestehend aus einem Tisch mit zwei Bänken, um die Wette. Gewonnen hatte dieses Mal nicht nur die schnellste Gruppe, sondern diejenige, deren Sitzmöbel zugleich besonders sorgfältig und gewissenhaft aufgebaut wurden. Denn diese müssen stabil genug sein, um sechs hart arbeitende SchülerInnen über einen Unterrichtstag hinweg auszuhalten. Letztendlich sorgte die 11Ta gemeinschaftlich für die Sicherung einer bedenkenlosen Einsatzfähigkeit der Sitzmöbel und Tische.“



## *Juli 2021: Teich ausbaggern und anlegen*

„Ursprünglich geplant war, dass parallel dazu die LehrerInnen das Loch für den halbkreisförmigen Teich ausschaufeln. Doch da haben wir die Rechnung ohne den guten Coburger Lehmboden gemacht -knochenhart und undurchdringlich für den besten Spaten. Wir baten also das Grünflächenamt um Hilfe, die mit großem Baggerschutz anrückten.“

## *Juli 2021: Schreinerei Martin stellt Pergola*

„In der letzten Schulwoche wurde dann noch die lang ersehnte Pergola von der Schreinerei Martin aufgestellt. Dies konnte nur schon so bald geschehen, weil die Schreinerei sofort das Material für uns beschafft und reserviert hat. Kurze Zeit später gab es enorme Engpässe bei der Rohstoffbeschaffung, da hätten wir keine Chance mehr gehabt unser Projekt im vorgegebenen Zeitrahmen umzusetzen. Glück gehabt! Jedenfalls war nun das Ziel schon ganz deutlich zu sehen. Alle großen Moduleinheiten waren jetzt bereits gebaut, die Erleichterung groß.“

## *Oktober 2021: Sträucher pflanzen*

„Weiterhin pflanzte noch die 13S mit Frau Heimann die Beerensträucher auf das große Steinhochbeet des Schulhofes. Diese sollen zukünftig als Begrenzung eines weiteren kleinen Lernbereiches dienen und sowohl zum Naschen zwischendurch, als auch zum Ernten einladen. Sobald der Rasen gewachsen ist, werden in diesem Lernbereich noch zwei große Holzbänke platziert, welche von der Freiherr-von-Rast-Schule angefertigt wurden.“

## *April 2022:*

„Nach der langen Winterpause, kam endlich der Frühling. Dem Wunsch der SchülerInnen konnte nachgegeben werden, woraufhin von der 12Ga die Sitzgarnituren für das Grüne Klassenzimmer wieder aufgestellt wurden. Seit her ist das Grüne Klassenzimmer gut für den Unterricht ausgebucht und die SchülerInnen verbringen ihre Pausen und Freistunden in der grünen Oase am Teich. Sogar am Abend kommen SchülerInnen auf den Plattenäcker und essen gemeinsam zu Abend. Manchmal kriegt man einfach nicht genug von der Schule.“

## Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



Bochum, Grundschule am Volkspark: „Von A bis Z: Zusammen schaffen wir ganz viel!“



Die Kinder selbst können ihren Schulhof gestalten.

In Bochum packten die Kinder im letzten Jahr selbst mit an, um ihren ehemals grauen Schulhof naturnaher zu gestalten. Mit Unterstützung des Schulhausmeisters, der Elternschaft und des Umwelt- und Grünflächenamtes der Stadt Bochum bauten sie drei Hochbeete, legten ein Stauden- und ein Obstbeet an, setzten insgesamt 800 Blumenzwiebeln und bauten ein Insektenhotel. Besonders die Herausforderungen und Verzögerungen, die sich durch die Corona-Pandemie ergaben, konnten durch engagiertes Anpacken aller Beteiligten ausgeglichen werden. Den Abschluss fand das Projekt in einem Schulhoffest, bei dem der Erfolg gefeiert wurde.



Dieser graue Schulhof konnte durch Hochbeete, Obstbeete und ein Insektenhotel naturnaher werden.



<https://schule-am-volkspark.de/%ef%bf%bc>

<https://schule-am-volkspark.de/zusammen-anpacken-gemeinsam-gestalten>

<https://schule-am-volkspark.de/7658-2>

<https://schule-am-volkspark.de/projekt-schulhoftraeume-geht-weiter>

## Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



### Hilders, Erich-Kästner-Schule: „Schulgarten der Erich-Kästner-Schule“

Auf einer Wiesenfläche der Erich-Kästner-Schule in Hilders konnten die erarbeiteten Pläne der Garten AG umgesetzt werden. An zwei Aktionstagen mit zwei Klassen im Frühjahr 2022 und Unterrichtseinsätzen innerhalb des letzten Jahres wurden Hochbeete, eine beschattete Sitzcke, ein Geräteraum, eine Blühwiese, sowie eine Kräuterecke aufgebaut. Die Garten AG übernahm dann das Bepflanzen der Hochbeete.



Aufbau der Sitzcke



Die neu entstandenen Hochbeete



Der Geräteraum



Gießen des Blühstreifens

Besonders die Schüler\*innen waren mit viel Motivation und Begeisterung bei den handwerklichen Tätigkeiten und der Abwechslung vom restlichen Unterrichtsalltag dabei. Die Probleme bei der Materialbeschaffung konnten durch die enge Zusammenarbeit mit lokalen Unternehmen, dem Hausmeister, dem Bürgermeister und den Lehrkräften bewältigt werden. Am Ende konnten alle geplanten Projekte umgesetzt werden.

[https://www.hilders.de/hilders-news/detail?tx\\_news\\_pi1%5Baction%5D=detail&tx\\_news\\_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx\\_news\\_pi1%5Bnews%5D=605&cHash=1176144e1955fb44c61f7ab096092777](https://www.hilders.de/hilders-news/detail?tx_news_pi1%5Baction%5D=detail&tx_news_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx_news_pi1%5Bnews%5D=605&cHash=1176144e1955fb44c61f7ab096092777)

<https://www.afs-gersfeld.de/spatenstich-an-der-erich-kaestner-schule-5000-e-fuer-den-schulgarten/>

## Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



### Emden, Grundschule am Wall: „Ökologisches Klassenzimmer und BEET-Teilung in Emden“

An der Grundschule am Wall in Emden ist auf einer Brachfläche ein ökologisches Klassenzimmer entstanden. Die Schüler\*innen nutzen diesen Ort unter anderem dazu, die Pflanzpläne für die klasseneigenen Hochbeete zu erstellen und diese so rechtzeitig zu bepflanzen. Außerdem wird im ökologischen Klassenzimmer, bestehend aus einem naturnah bepflanzten Erdwall mit Natursteinen, in der Natur gelernt und die Kinder für die Natur und Umwelt sensibilisiert.



November 2021: Die spätere Form ist schon sehr gut erkennbar, da die größeren Arbeiten schon abgeschlossen sind.



März 2022: Pflanztag!

Schon im November des letzten Jahres konnte der Erdwall gerodet werden, die Natursteine gesetzt, die Hochbeete aufgestellt und alles für das Bepflanzen vorbereitet werden. Nach dem Winter, am 19. März 2022 pünktlich mit den ersten Sonnenstrahlen, konnte dann ein kleiner Pflanztag mit Eltern und Lehrer\*innen stattfinden. Seitdem konnten die Pflanzen wachsen und eine noch grünere Umgebung konnte entstehen.

<https://www.grundschule-am-wall.net/umweltprojekte/%C3%B6kologisches/>

# Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



## Moers, Gemeinschaftsgrundschule Meerbeck: „Schulhofräume 2020“

In Moers konnte eine ungenutzte Rasenfläche an der GGS Uhrs Schule im Stadtteil Meerbeck in einen Schulgarten und ein grünes Klassenzimmer verwandelt werden. Neben dem grünen Klassenzimmer, das mit einem Sonnensegel überspannt ist, gibt es jetzt eine Wildwiese und Obststräuchern- und -bäume. Darüber hinaus haben auf der Rasenfläche eine Kräuterschnecke, Hochbeete für Gemüsepflanzen, einen Komposter sowie ein großes Insektenhotel ihren Platz gefunden.



Die neugebaute Kräuterspirale und ein Hochbeet



Unterricht im neuen, grünen Klassenzimmer



Neue Komposter

Die Kinder selbst haben in einer Garten AG oder auch im Unterricht die Projekte vorbereitet, Pflanzen vorgezogen, angepflanzt, die Beete vorbereitet, die Wildwiese eingesät oder auch die Möbel gestrichen. Bei größeren Arbeiten, wie dem Bau der Möbel oder den Holzarbeiten wurden die Grundschüler\*innen durch ehrenamtliche Helfer\*innen unterstützt. Nach einem Jahr konnte durch die gesamte Schulgemeinschaft ein großartiges Projekt beendet werden und in diesem Sommer schon die ersten Früchte und das erste Gemüse aus dem Schulgarten geerntet, zubereitet und dann gegessen werden. Der Aufbau des Gartens hatte auf das soziale Miteinander einen sehr positiven Einfluss, da die Kinder dort Hand in Hand arbeiten. Sie haben gelernt gemeinsam zu planen, Aufgaben zu verteilen und gesehen, wie etwas durch ihre Arbeit entsteht und wächst.

[https://rp-online.de/nrw/staedte/moers/moers-uhrschule-hat-jetzt-ein-gruenes-klassenzimmer\\_aid-60098327](https://rp-online.de/nrw/staedte/moers/moers-uhrschule-hat-jetzt-ein-gruenes-klassenzimmer_aid-60098327)

<https://www.radiokw.de/artikel/geld-fuer-schulhofgestaltung-922495.html>

<https://www.uhrschule.de/schulleben/gr%C3%BCnes-klassenzimmer/>



Vorherige, langweilige Rasenfläche

# Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



## Villingen-Schwenningen, Gymnasium am Hoptbühl „Green Dream Base - Ein zukunftsweisender Schulhof“



Schulhof vor der Umgestaltung



Schulhof nach der Umgestaltung



Gestartet vor 1 ½ Jahren mit einer schulweiten Abstimmung über die von einer Klasse erstellten Modelle des neuen Schulhofs, konnte der Schulhof mit der neuen Green Dream Base begrünt werden: Teile wurden entsiegelt und zwei Sitzgruppen, ein Pavillon, sowie drei Pflanzöasen gebaut.

Die Umgestaltung selbst übernahmen die Schülerinnen und Schüler mit Unterstützung von Eltern und Lehrern während einer Projektwoche. Während dieser wurden 600 qm Grünfläche bepflanzt, die Tische und Bänke gebaut und der Pavillon errichtet. Als grüner Ort auf dem sehr grauen Schulhof bietet der Pavillon Raum für Unterricht im Freien und die Möglichkeit, sich in den Pausen dort aufzuhalten und zurückzuziehen. Diese Oase zum Wohlfühlen schafft mit dem Grün der Bäume und Pflanzen mehr Lebensraum für die Tiere und Pflanzen und kann als kühler Ort im Sommer genutzt werden. Auf diese Weise profitieren sowohl die Natur als auch die Kinder und Jugendlichen von diesem neuen Ort.



<https://www.gah-vs.de/aktuell/aktuelle-projekte>

<https://www.schwarzwaelder-bote.de/inhalt.neuer-hoptbuehl-schulhof-in-villingen-graue-wueste-wird-zu-gruenem-garten.74c5e68b-51c1-4940-b7e3-b6bb6213b07b.html>

<https://www.suedkurier.de/region/schwarzwald/villingen-schwenningen/tschuess-betonwueste-willkommen-gruene-oase-schueler-packen-bei-der-umgestaltung-des-schulhofs-selbst-mit-an;art372541,10962425>

# Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



## Bremen, Grundschule Grambke: „Sinnesgarten“

In Bremen ist durch die Schulhofräume-Förderung an einem vormals ungenutzten Ort ein Dschungel als Sinnesgarten entstanden. Dieser beheimatet Robinienstämme, Kletterpflanzen, Gräser und Farne sowie einen Balancierbalken, bienenfreundliche Beete, mit Kräutern befüllte Steinbeete und ein großes Insektenhotel. Die neue Fläche wird durch eine Trockensteinmauer und Buschhecke eingerahmt und durch eine Bank zum Verweilen ergänzt.



Der Zustand des Innenhofes vor 1 ½ Jahren



Der Zustand des Innenhofes während der Bauarbeiten



Der umgestaltete Innenhof

Trotz kleiner Widrigkeiten aufgrund der Corona-Pandemie ist ein vielseitiger Ort in der Natur entstanden, an dem die Kinder sich zum einen bewegen können und koordinativ erfahren können. Zum anderen lädt der Dschungel zum Entspannen, Pausieren und zum gemeinsamen Austausch unter den Kindern ein.

<https://www.klett.de/sixcms/detail.php?id=1141931>

<http://www.grundschule-grambke.de/index.php/unsere-schule/aktion-schulhoftraeume>



Das neugebaute Insektenhotel

## Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



### Bergisch-Gladbach, Dietrich-Bonhoeffer-Gymnasium: „Vom Baustellenzaun zum Schulhofraum“



Vor 1 ½ Jahren stand in Bergisch-Gladbach noch ein Baustellenzaun, der das Toben und Erholen auf dem Schulhof des Dietrich-Bonhoeffer-Gymnasiums beschränkt hat. Nun ist ein naturnaher Aufenthaltsraum entstanden, auf dem die Kinder und Jugendlichen Toben, Spielen und sich erholen können. Es gibt neue Bänke, Beete und Bäume, die Lernen und Entspannen in den Pausen ermöglichen. Dabei konnten die Schüler\*innen besonders bei der Planung Selbstwirksamkeit erfahren, da sie alles selbst planen konnten. Darüber hinaus konnten bei der Umsetzung der Lehrer\*innen, Eltern, Unternehmen und der Stadt viele Kontakte geknüpft werden und ein Gemeinschaftsgefühl entstehen, sodass das Projekt noch weitere langfristige positive Effekte hat.



Vor der Umgestaltung prägten Baustellenzäune das Bild des Schulhofes.

<https://in-gl.de/2021/09/02/das-dbg-baut-sich-ein-gruenes-klassenzimmer/>

## Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



### Friedrichshafen, Ludwig-Dürr-Schule: „Naturnaher und erlebnisreicher Pausenhof“

In Friedrichshafen ist für die Schülerinnen und Schüler ein naturnaher und erlebnisreicher Schulhof entstanden. Der gestaltete Bereich überzeugt mit Sitz- und Rückzugsmöglichkeiten für die Kinder und Jugendlichen. Dabei konnte dieser Bereich von den Schülerinnen und Schülern nach ihren Wünschen selbst geplant werden. Auch bei der Umsetzung unterstützten sie engagiert, sodass die Pläne trotz der Beschränkungen durch die Corona-Pandemie umgesetzt werden konnten. Die Hochbeete und Beete begrünen den Schulhof und schaffen die Möglichkeit, in der Natur zu gärtnern.



Die neuen Beete und Hochbeete und Sitzgelegenheiten mit den Holzhackschnitzel schaffen eine grüne Abwechslung zum Schulalltag.



Bei der Umsetzung wurden die Schülerinnen und Schüler durch eine Gartenbaufirma unterstützt. Besonders die Auszubildenden der Firma konnten ihr Wissen direkt an andere junge Menschen weitergeben.

[https://www.schwaebische.de/landkreis/bodenseekreis/friedrichshafen\\_artikel,-hier-werden-schulhoftraeume-wahr- arid,11430803.html](https://www.schwaebische.de/landkreis/bodenseekreis/friedrichshafen_artikel,-hier-werden-schulhoftraeume-wahr- arid,11430803.html)

## Aktion Schulhofräume 2020: So haben sich die Gewinnerschulen ihre Schulhofräume erfüllt!



### Essen, Comenius Schule Essen: „Wir wecken unser Biotop aus dem Dornröschenschlaf“

In Essen wurde das Biotop in den letzten 1 ½ Jahren aus dem Dornröschenschlaf befreit. Das vorher vergessene Biotop auf dem Schulhof konnte durch viele unterrichtliche Projekte, helfende Hände und Garten-Landschaftsbaufirmen zu einem grünen Klassenzimmer entwickelt werden. In diesem können die Schüler\*innen arbeiten, Tiere und Pflanzen kennenlernen und beobachten, unterrichtliche Projekte stattfinden oder einfach die Natur genießen. Mittlerweile nutzen alle Klassen das grüne Klassenzimmer sehr gerne und je mehr es sich in ein grünes Klassenzimmer verwandelt, desto mehr Interesse zeigen die Schülerinnen und Schüler am Biotop und der Tier- und Pflanzenwelt. Besonders bei der Pflanzaktion haben Mithelfende den Reiz der Gartenarbeit entdeckt und den Wunsch in diesem Bereich zu arbeiten entwickelt.

<https://www.youtube.com/watch?v=VHviRkL5t-0>

<https://www.dkhw.de/presse/pressemitteilungen/presse-details/5000-euro-fuer-comenius-schule-in-essen-feierlicher-spatenstich-der-aktion-schulhoftraeume/>