



MCS-Juniorakademie • Weitmarer Str. 115 a • 44795 Bochum

LehrerInnen aller Fachbereiche,
besonders Physik, Technik, Naturwissenschaften

MCS-Juniorakademie

- Alberts Enkel -
Weitmarer Str. 115 a
44795 Bochum
Tel. (0234) 9 43 65 - 0
(0234) 9 43 65 - 332
Fax (0234) 9 43 65 - 7

info@albertsenkel.de
www.albertsenkel.de

www.mcs-juniorakademie.de

Eine Einrichtung des
Matthias-Claudius-Sozialwerkes
Bochum e.V.

Alberts Enkel 2022 – Halt ma´ kurz! –

Ihr(e) Ansprechpartner
Stefan Wentzel

Bochum, 04.05.2022

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 17ten Mal rufen MCS-Juniorakademie und Stadtwerke Bochum alle Bochumer SchülerInnen der Klassen 5 bis 10 zum Wettbewerb auf.

Am Donnerstag, den 09.06.2022 von 8.45 Uhr bis ca. 13.00 Uhr wird im Forum der Matthias-Claudius-Schule in Weitmar der Wettkampftag stattfinden, an dem die Gruppen innerhalb einer vorgegebenen Zeit Papierbrücken bauen werden. Anschließend werden die Konstruktionen im Wettbewerb gegeneinander ausgetestet.

Den drei Siegermannschaften winken Preise, die die Stadtwerke Bochum zur Verfügung stellen.

Wir möchten Sie bitten, das Interesse bei engagierten SchülerInnengruppen für diesen Wettbewerb zu wecken. Die Teilnahme am Wettbewerb ist unabhängig davon in welchem Rahmen die Teilnahme stattfindet: als Projekt im Unterricht oder als freiwillige Aufgabe in der Freizeit. Wenn Sie allerdings mit einem ganzen Kurs teilnehmen ist dies nur möglich, wenn die Gruppe von einer Lehrkraft begleitet wird.

Durch die praktische Aufgabe sind die SchülerInnen hoch motiviert und gleichzeitig sind sie durch den Wettbewerb auch an einer hohen Qualität und damit an einer inhaltlichen Auseinandersetzung mit der Aufgabe interessiert. Denn es geht darum, ein besseres Ergebnis als die anderen WettbewerbsteilnehmerInnen zu erzielen.

Weitere Informationen und Berichte aus den 16 zurückliegenden Wettbewerben finden Sie auf unserer Homepage: www.albertsenkel.de

Wir freuen uns auf die Anmeldungen Ihrer SchülerInnen und auf einen spannenden Wettbewerb!

Mit freundlichen Grüßen,


Stefan Wentzel
für das Alberts Enkel Team

PS.: Um die SchülerInnen neugierig auf das Thema zu machen:

<https://www.technik-unterrichten.de/Brueckenbau/Brueckenbau.php>
<https://www.edumedia-sciences.com/de/media/635-brucken-krafte>