



Was ist ein Calliope mini?

Der Calliope mini ist ein Kleincomputer der über ein Anzeigefeld von 5x5 Pixeln, eine LED, zwei Knöpfe, einen Lautsprecher, sowie einen Lagesensor verfügt und weitere Kontakte für Messungen und andere Ideen.

Programmiert wird er mit einem Editor im Internet. Vorkenntnisse in der Programmierung sind nicht nötig, da die Programmbausteine durch die Editoren vorgegeben werden.

Viel mehr Informationen findest Du unter <https://calliope.cc>



Das Team der Digitalschule

Volker Niemeyer

Telefon 02944/978826, bazonga-press@gmx.net

Florian Giesecke-Uellner

Alexander Hagemeyer

In Zusammenarbeit mit:

Melanie Krähenhorst, Vorsitzende des Fördervereins der Rudolf-Bracht-Grundschule, Mastholte

Annika Voß, Rektorin der Rudolf-Bracht-Grundschule, Mastholte

Mit freundlicher Unterstützung durch:

Brand KG, Anröchte

Kraft Maschinenbau, Rietberg

Wir suchen noch Erwachsene die Freude an Technik haben und dies im Rahmen der Digitalschule den Kindern zeigen können! Meldet Euch einfach beim Team der Digitalschule.



Mach mit bei der Digitalschule!



Foto: calliope.cc

Ein Freizeitangebot für alle von 9 bis 12 Jahren

Entwickle Deine eigenen Spiele, Lieder und Programme auf dem Calliope mini!

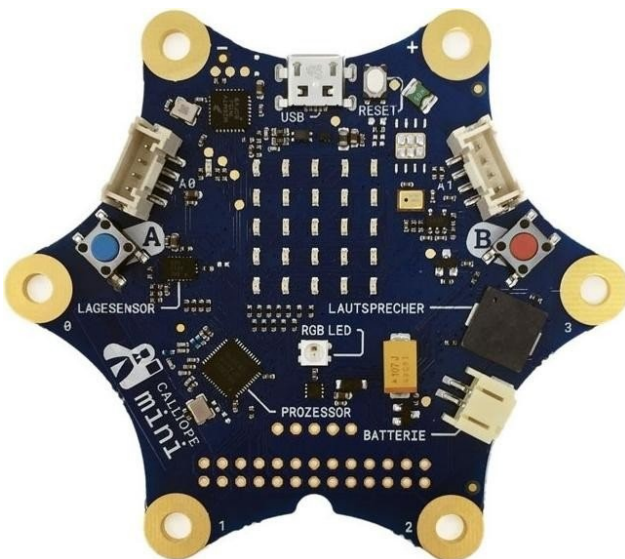


Seit Dezember 2018 erhalten die Schüler der 4. Klasse der Rudolf-Bracht-Grundschule in Mastholte einen ganz besonderen Computerunterricht: Sie lernen das Programmieren!

Dafür hat der Förderverein der Grundschule 25 Computer Calliope mini beschafft.

Mit diesem und einem PC mit Internetverbindung ist es ein Leichtes, darauf tolle Programme zum Laufen zu bringen.

Der Schulunterricht findet durch Stefan Schlüter von der Firma Kraft Maschinenbau statt. Er wurde extra dafür von der Firma freigestellt.



Der Calliope mini. Foto: calliope.cc



Das Team der Digitalschule.
Volker (Zweiter von links), programmiert mit Dir am Calliope mini. Foto: Florian Giesecke-Uellner

Da eine Schulstunde die Woche nicht viel ist um alles mit dem Calliope mini zu machen was möglich ist, gibt es nun auch nachmittags die Möglichkeit, da weiter zu forschen, wo der Unterricht aufhörte.

Oder Du beginnst ganz neu damit, den Minicomputer kennen zu lernen, falls Du nicht an dem Unterricht teilnehmen konntest.

Dazu brauchst Du nur gute Laune und die Teilnahmegebühr von einem Euro mitbringen.

PCs und Calliope mini sind vorhanden.

Die Betreuung findet mit freundlicher Unterstützung der Brand KG durch Volker Niemeyer, einem Softwareentwickler, statt.

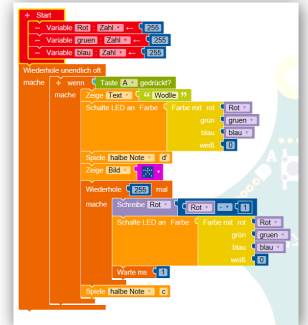


Foto: calliope.cc

Jeden **Donnerstag** * kannst Du von **15:30 Uhr bis 17:00 Uhr** im **Computerraum der Grundschule** gemeinsam mit uns an neuen Ideen und Programmen tüfteln und herausfinden, was man mit dem Calliope mini alles machen kann.

Die Teilnahme kostet **1 €**, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

* außerhalb der Schulferien