

Klasse 2



Lieber **Maulwurf Cali**,

ein fröhliches Schuhu aus dem Deutschen Museum Bonn!

Ein Maulwurf und eine Eule: können die Freunde sein?

Wir beide auf jeden Fall! Denn wir haben viele Gemeinsamkeiten: wir gehen gerne ins Museum, sind neugierig und spielen gerne Fangen im Dunkeln. Aber könnten wir beide mit einem Roboter befreundet sein? Weißt Du eigentlich, wie Roboter funktionieren?

Anders als Maulwürfen oder Eulen, muss man ihnen genau vorschreiben, was sie machen sollen.

Im Workshop ‚Mensch, Maschine, Calli:Bot‘ können die Kinder lernen, wie man einem Computer Befehle gibt. Mit bunten Programmierblöcken geht das ganz leicht. Wir könnten zum Beispiel eine musikalische Rakete programmieren. Dafür nutzen wir Mini-Platinen, die wie Sterne aussehen und ‚Calliope‘ heißen.

Wenn Du neugierig geworden bist, lieber Cali, komm doch mit den Kindern ins Museum. Dann programmieren wir gemeinsam die Mini-Computer!

Liebe Grüße sendet Dir die kleine Eule Pfiffikus.

