



... hier spricht Winnie, das schnelle Maskottchen des EAM Kassel Marathon. Ich rufe Euch auf zum **7. Kunstwettbewerb 2018** für SchülerInnen. Mein Thema lautet: **Laufen mit Winnie, die umweltfreundlichste Fortbewegungsart.**

Laufen kann man überall. Ob mit Freunden oder alleine, ob im Wald, oder in der Stadt, Laufen ist die natürlichste Art der Fortbewegung, sehr energieschonend und es macht Spaß.

Also los, *ich bin gespannt, was Euch dazu einfällt. !!!*



Zugelassen sind alle Arbeiten mit folgenden Techniken: Zeichnungen (in allen Techniken), Collagen, Gemaltes mit Wasserfarben u. a. in der Schule durchführbaren Maltechniken.

Die Größe der einzureichenden Arbeiten ist das Format **A3** (bitte kein anderes!), da die besten von ihnen beim EAM Kassel Marathon 2018 als gedruckte Folien im Stadion präsentiert werden.

Die Arbeiten werden in die verschiedenen Altersstufen eingeteilt, die den Altersklassen des Mini-Marathons entsprechen. Auch einzelne SchülerInnen/Kinder können Arbeiten einreichen !!!

Die gedruckten Folien können nach der Präsentation im Stadion von den Schülern abgeholt werden.

Für die entsprechenden Altersstufen werden jeweils drei Preise für die besten eingereichten Arbeiten vergeben und mit Sachpreisen gewürdigt. Diese werden bei der Preisvergabe im Rahmen einer Ausstellung präsentiert. (Das Datum wird bekannt gegeben).

Abgabefrist ist der 17. August 2018, per Post. Anschrift: EAM Kassel Marathon, Marathon-Büro, Monteverdistrasse 2, 34131 Kassel. Oder Abgabe dort direkt vor Ort. Bitte achten Sie/Ihr darauf, dass die Blätter sauber, ohne Risskanten oder eingeknickte Ecken eingereicht werden. Die Namen, die Altersstufe und die Anschrift der Schüler und bei Klassen die Anschrift der einreichenden Schule/der betreuenden Lehrer (mit Rückrufnummer) müssen auf der Blattrückseite eingetragen sein. Nicht klassifizierbare Arbeiten können nicht in den Wettbewerb aufgenommen werden. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Rückfragen zum Wettbewerb unter:

0561/9331666 oder info@kassel-marathon.de