



Liebe Familien, liebe Freunde,

das **große Finalwochenende des Baskets@school** Projekts steht an! Hierzu möchten wir Euch recht herzlich in den Telekom Dome einladen. Seid dabei und feuert Euer Team an, wenn die besten Grundschulen Bonns um den Sieg der ersten Grundschul-Liga spielen.



WER?	Baskets Grundschul-Liga , 3.+4. Klassen
WANN?	Sonntag, 01. Mai 2022, ab 12 Uhr
WO?	Telekom Dome, Basketsring 1, 53123 Bonn



Seit Monaten bereiten sich die Grundschüler/-innen aus Bonn und Umgebung auf das große Finale im Telekom Dome vor. Insgesamt haben **20 Grundschulen** an der diesjährigen Baskets Grundschul-Liga teilgenommen. Die Liga Days bereiteten die Kinder vor allem in Disziplinen wie Geschwindigkeit, Korbleger, Pass etc. auf das große Finale vor. Denn hier heißt es: Ab auf den Basketball Court!

Die drei besten Grundschulklassen können sich über Geldpreise freuen, die Siegermannschaft gewinnt zudem einen exklusiven Spieltagsbesuch bei einem Heimspiel der Telekom Baskets Bonn.



Der Finaltag startet um 10 Uhr im Ausbildungszentrum (ABZ) am Telekom Dome. In der Vorrunde treten acht Mannschaften gegeneinander an und kämpfen um die Platzierungen für das Finale im Telekom Dome.



Beim Finalspiel ist für **prominente Unterstützung** gesorgt: Katja Dörner, Oberbürgermeisterin der Stadt Bonn, verfolgt das Entscheidungsspiel gemeinsam mit Stephan Althoff, Leiter Konzernsponsoring der Deutschen Telekom sowie Daniel Seffern, dem Sportmanager der Telekom Baskets Bonn, hautnah von der Tribüne aus. Außerdem bekommt Ihr an diesem Wochenende **20% auf alle Produkte im Fanshop**. Wem das noch nicht genug ist, der kann auch gerne schon **am Samstag den 30.04.** die Grundschulklassen 1 & 2 bei dem Finale der **Grundschul-Challenge** anfeuern kommen! Ein Wochenende – volle Basketballatmosphäre!



Der **Eintritt** für das Spektakel im Telekom Dome ist an diesem Wochenende **frei**. Für das leibliche Wohl der Zuschauer ist gesorgt.

Freut Euch auf einen spannenden Basketballnachmittag!

Sportliche Grüße
Euer Baskets@school Team

