

# URKUNDE

Für die Teilnahme am  
51. Regionalwettbewerb  
am RheinAhrCampus in Remagen

Schüler experimentieren  
im Fachgebiet Physik mit dem Thema:

**Mausefalle auf drei Rädern**

sprechen wir

**Mehak Bari  
Alisha Mereu  
Gabriel Schuster**

unsere Anerkennung aus.

**3. Preis**

Remagen, 17. Februar 2016

Wettbewerbsleiter/in: *[Signature]*  
Dr. Sven Baszio  
Stiftung Jugend forscht e. V.

*[Signature]*  
Patenbeauftragter



# Mausefalle auf drei Rädern

## M E S S U N G



Mittelwert über alle Messungen

Mittelwert über alle Messungen

## A U S W E R T U N G

**Das waren unsere Probleme:**

- falsche Messungen
- Kraft nicht tangential zum Rad gemessen ...
- Streit
- Ablenkungen

**1 Newton ist nicht immer 1 Newton.**

**Auch die Richtung ist wichtig!**

- ### Material

  - Mausefalle
  - Esstäbchen
  - CDs
  - Kordel
  - Heißklebepistole
  - Holzklötz
  - Metallröhrchen
  - Papier
  - Schaschlikspieße

