



# Megaphon

Newsletter des Herder-Gymnasiums - Ausgabe 06 vom 11. April 2016

## Bitte notieren:

**Herder-Talent**  
**10. Juni 2016** im  
Schalotte-Theater

**Sommerkonzert '16**  
Motto: "Sunshine to you!"  
**Donnerstag, d.16. Juni**  
**2016**, 19 Uhr

## Fahrten & Exkursionen:

**18.04.2016**, Exkursion gk  
ch-2 mit **KI**

**19.04.2016**, Exkursion  
Wk2/3 mit **BV** u. **DR** von 10  
- 12 Uhr

**21.04.2016**, Exkursion Lk  
Bi-2 mit **HM**

**25.04. bis 29.04.2016**,  
Klassenreise 8d mit **AL**, **BS**  
u. **GÖ**

**28.04. bis 01.05.2016**:  
DSSM Wk IV Bad Homburg

**03.05.2016**, Wandertag  
Wk1 u. 5e mit **CL**, **EB** u. **MI**

**26.05. bis 28.05.2016**:  
Pythagoras Quest (Malmö)  
Julian (9p), Kristoffer (9p),  
Alec (8p), **ST**

## Nächste Ausgabe:

Nummer **07**

## Erscheinungsweise:

voraussichtlich 2x im Monat

## Kontakt:

Newsletter-Team

## News

- Das Newsletter-Team und die Schulleitung wünschen allen Eltern sowie den Schülerinnen und Schülern **einen guten Start** ins restliche 2. Halbjahr ☺!
- **Das Känguru** ist erfolgreich gesprungen: 1. Preise für Angelina, Salome, Vivien, Alex, Minh, Damian (alle 6e), Felix (6f), Richard, Jean Pasqual (beide 8d), Rahel, Alec, Dennis (alle 8p), Julian, Matthias, Yannik (alle 9p), Jin (10d), Hanke, Johannes (beide MA-2+). Dazu noch 16-mal 2. und 15-mal 3. Preise. (ST)
- Aktuelle **Informationen aus der GFH**:
  - die GFH hat einen neuen Vorstand! Homepage angucken...<http://herder-oberschule.de/foerderverein/vorstand>
  - die GFH ermöglicht das neue Kletter-Projekt an der Schule
  - die GFH hat für das Herder-Talent das Theater "Schalotte" angemietet
- Nachdem Anja Dücker, Hagen Glauche und Lukas Flesch (10p) kurz vor den Ferien den Landeswettbewerb Jugend forscht in Physik gewonnen haben, konnte Anja mit dem Projekt auch beim **Austrian Young Physicists' Tournament** (AYPT) in Leoben überzeugen. Zusammen mit 4 weiteren Mitstreiter(inne)n aus ganz Deutschland gewann ihr Team am letzten Wochenende auch dort wieder mit deutlichem Abstand. Wir gratulieren herzlich! (EB) Herzlichen Glückwunsch auch von der Schulleitung!
- **"Talent Take Off - Vernetzen"** Vernetzungstreffen von MINT - begeisterten Schülerinnen, Schülern und Studierenden >>>>>  
Termin: 16.06.2016 - 19.06.2016 (Bewerbungsschluss 15.05.2016) in Kooperation und im Auftrag der Fraunhofer Gesellschaft. Eingeladen sind Schülerinnen und Schüler sowie Studienanfängerinnen und -anfänger, die sich für MINT-Fächer begeistern, sich bundesweit vernetzen und in die angewandte Forschung hinein schnuppern möchten. Das Besondere: Vorträge zu aktuellen Forschungen bei Fraunhofer und direkter und informeller Kontakt zu verschiedensten Forscherinnen und Forschern von Fraunhofer.  
Schülerinnen und Schülern können hier vor Ort außerdem das Fraunhofer-Paten-Programm nutzen und sich von MINT-Studierenden aus der ganzen Bundesrepublik bei der Studienfachwahl oder der Studienortsuche unterstützen lassen.

Weitere Informationen unter:  
[www.femtec.org/de/talent-take-vernetzen](http://www.femtec.org/de/talent-take-vernetzen)

**Schach-AG:** DSSM Wk IV in Bad Homburg 28.04.-01.05.2016 mit Kevin (5e), Daniel (6e), Hakob (6e), Minh (6e), Lior (5e).

**Herder-Schulmeisterschaft:** 3. Runde: 15.04.2016

## Wichtige Termine:

**Montag, d. 11.04.2016**,  
19:00 Uhr im MZR -  
**Informations-Elternabend**  
zur Oberstufe, 10. Klassen

**Dienstag, 12.04.2016**,  
**Leistungsstandmitteilung**  
Sek I (Klassenleitung an SuS)

**Montag, 18.04.2016** - **GSV-**  
**Sitzung** im 2. Block

**Mittwoch, 27.04.2016**,  
19:00 Uhr - **AG**  
**Öffentlichkeitsarbeit**

**28.04. bis 01.05.2016**:  
**DSSM** Wk IV Bad Homburg

**Samstag, 30.04.2016** - **Tag**  
**der Mathematik**

**Freitag, 06.05.2016** -  
**Ferien-Brückentag**-  
unterrichtsfrei

**Dienstag, 17.05.** und  
**Mittwoch, 18.05.2016** -  
**Ferien-Brückentage**-  
unterrichtsfrei

## Prüfungen:

**Abiturprüfungen werden**  
**im Physik-Trakt**  
**geschrieben.**

**12.04.2016:** 3. Prüfungsfach  
(außer Ma)

**14.04.2016:** Abitur Ma  
(Grund- und Leistungskurs)

**19.04.2016:** Abitur Lk  
Biologie

**10.05.2016:** MSA Ma