

# Veranstaltungen im Zeiss Planetarium Drebach von Juli bis September 2024

## Juli

- 2.7. 10:30 Uhr „Der Räuber Hotzenplotz...“ (ab 5 Jahre)  
 2.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 3.7. 14:00 Uhr „Hallo Weltraum, wir kommen“ (ab 9 J.)
- 4.7. 10:30 Uhr „Das Zauberriff“ (ab 7 Jahre)  
 4.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 16.7. 10:30 Uhr „Der neugierige Thomas geht auf Weltraumreise“ (ab 6 Jahre)  
 16.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 17.7. 14:00 Uhr „Hallo Weltraum, wir kommen“ (ab 9 J.)
- 18.7. 10:30 Uhr „Das Zauberriff“ (ab 7 Jahre)  
 18.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 20.7. 16:00 Uhr „Elons Weltraumreise“ (ab 7 Jahre)  
 20.7. 18:00 Uhr Pink Floyd „The Dark Side Of The Moon“ Musikshow (ab 16 Jahre)\*
- 21.7. 14:00 Uhr „Entdecke das Sonnensystem“ (ab 10 J.)
- 23.7. 10:30 Uhr „Abenteuer mit Plani und Wuschel“ (ab 7 J.)  
 23.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 24.7. 14:00 Uhr „Hallo Weltraum, wir kommen“ (ab 9 J.)
- 25.7. 10:30 Uhr „Captain Schnupples Weltraumreise“ (ab 7 J.)  
 25.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 27.7. 16:00 Uhr „Elons Weltraumreise“ (ab 7 Jahre)  
 27.7. 18:00 Uhr Pink Floyd „The Dark Side Of The Moon“ Musikshow (ab 16 Jahre)\*
- 28.7. 14:00 Uhr „Milliarden Sonnen...“ (ab 14 J.)
- 30.7. 10:30 Uhr „Stups, die kleine Sternschnuppe“ (ab 5 J.)  
 30.7. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 31.7. 14:00 Uhr „Hallo Weltraum, wir kommen“ (ab 9 J.)

## August

- 1.8. 10:30 Uhr „Der Räuber Hotzenplotz und die Mondrakete“ (ab 5 Jahre)  
 1.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 4.8. 14:00 Uhr „Die Jagd nach der Dunklen Materie“ (ab 14 J.)
- 6.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)  
 7.8. 11:00 Uhr „Elons Weltraumreise“ (ab 7 Jahre)
- 8.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 10.8. 16:00 Uhr „Das Zauberriff“ (ab 7 Jahre)
- 11.8. 14:00 Uhr „Entdecke das Sonnensystem“ (ab 10 J.)
- 13.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)  
 14.8. 11:00 Uhr „Captain Schnupples Weltraumreise“ (ab 7 J.)  
 15.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 17.8. 15:30 Uhr „Elons Weltraumreise“ (ab 7 Jahre)  
 17.8. 19:00 Uhr Pink Floyd „The Dark Side Of The Moon“ Musikshow (ab 16 Jahre)\*
- 18.8. 14:00 Uhr „Milliarden Sonnen - eine Reise durch die Galaxie“ (ab 14 Jahre)
- 20.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)  
 21.8. 11:00 Uhr „Das Zauberriff“ (ab 7 Jahre)  
 22.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 24.8. 16:00 Uhr „Der Räuber Hotzenplotz...“ (ab 5 Jahre)  
 24.8. 18:00 Uhr Pink Floyd „The Dark Side Of The Moon“ Musikshow (ab 16 Jahre)\*
- 25.8. 14:00 Uhr „Entdecke das Sonnensystem“ (ab 10 J.)
- 27.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)  
 28.8. 11:00 Uhr „Ein Sternbild für Flappi“ (ab 5 Jahre)  
 29.8. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 31.8. 16:00 Uhr „Das Zauberriff“ (ab 7 Jahre)

## September

- 3.9. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien - eine Reise in das All“ (ab 9 Jahre)
- 5.9. 14:00 Uhr „Planeten, Sterne, Galaxien...“ (ab 9 J.)
- 6.9. 18:00 Uhr **„Traumwelten“ - Live Konzert** mit Katharina Meissner, Richard Glöckner und Markus Teichler\*
- 7.9. 16:00 Uhr „Peterchens Mondfahrt“ (ab 4 Jahre)
- 8.9. 14:00 Uhr „Entdecke das Sonnensystem“ (ab 10 Jahre)
- 14.9. 16:00 Uhr „Elons Weltraumreise“ (ab 7 Jahre)  
 14.9. 18:00 Uhr Pink Floyd „The Dark Side Of The Moon“ Musikshow (ab 16 Jahre)\*
- 15.9. 14:00 Uhr „Im Zauber der Polarlichter“ (ab 12 Jahre)
- 21.9. 15:30 Uhr „Ein Sternbild für Flappi“ (ab 5 Jahre)
- 22.9. 14:00 Uhr „Die Magie der Schwerkraft“ (ab 10 Jahre)
- 28.9. 16:00 Uhr „Der Räuber Hotzenplotz und die Mondrakete“ (ab 5 Jahre)  
 28.9. 18:00 Uhr Pink Floyd „The Dark Side Of The Moon“ Musikshow (ab 16 Jahre)\*
- 29.9. 14:00 Uhr „Im Zauber der Polarlichter“ (ab 12 Jahre)

Legende:

Kinder-
  Familien-
  Erwachsenenprogramm
  Astro-Spezial

Das Zauberriff



Die Magie der Schwerkraft



Im Zauber der Polarlichter

