

Start um 10:45 Uhr in der Aula

Eine Schnupperstunde dauert ca. 20 Minuten.

### Fächer:

Erdkunde bilingual Latein praktische Philosophie

Informationen zu weiteren Kennenlernangeboten sowie die Möglichkeit, sich zu diesen anzumelden, gibt es unter folgendem QR-Code:



MINT-Boxen

Schnupper-AG-Woche

Forscher\*innen-Nachmittag

Ima**G!**e-Film

und vieles mehr

### INS GESPRÄCH KOMMEN

### Begrüßung und Information

durch die Schulleitung um 10:00 Uhr in der Aula

### Infopunkte

im Erdgeschoss

Lotsen auf allen

**Grashof-**

Etagen

### Begrüßung durch

Schüler\*innen an den Eingängen Verpflegung in der Mensa

Geschwisterbetreuung in 110

## Information und Beratung in der Aula

zur Schule, zu MINT,
zur Erprobungsstufe,
zur Bilingualität,
zur Begabtenförderung,
zur pädagogisch-psychologischen
Beratung

### Schulführungen

**Start:** 10:45, 11:15, 11:30, 12:00 Uhr

Anmeldung im Foyer vor der Aula Start der Führungen an der roten Bank



16.12. Ausgabe MINT-Boxen
16:00-17:00 Uhr Reservierung online

2. | 17.12 Weihnachtskonzerte in der Aula

19:00 Uhr

19.01. bis Schnupper-AG-Woche | Anmeldung online

23.01.

19.01. Forscher\*innennachmittag

16:00-17:30Uhr Anmeldung online

**27.01.** Info

Informationsabend

07.02.-11.02. **Anmeldung für die Klasse 5** | nach vorheriger

Terminvereinbarung über das Sekretariat



### **Individuelle Beratung nach Vereinbarung**

erprobungsstufe@grashof-gymnasium.de bilingual@grashof-gymnasium.de 0201 856 90 30

Grashof Gymnasium | Grashofstraße 55, 45133 Essen | 0201 856 90 30 www.grashof-gymnasium.de



Herzlich willkommen zum

Tag der offenen Tür



## SPRACHEN

### **Ausstellung & Beratung**

Vorstellung und Informationen Beispiele aus den Bili-Fächern	Aula E05
<b>Sprachenraum Europa</b> Französisch, Spanisch und Italienisch, Europaschule	<b>E02</b>
Deutsch: Märchen-Escaperoom	E14
Latein: Ausstellung und Information	112

MINT: Vorstellung und Information	Aula
Experimente um 10:00 Uhr bei der Begrüßung	Aula
Informatik: Vorstellung & Mitmach-Aktionen zum Programmieren	101   114
Physik zum Anfassen	102
Chemie: Mit-Mach-Parcours	201
Biologie: Mikroskopie von aquatischen Kleinstlebewesen	207
Mathematik: Mathe mal anders	209



Mitmachexperimente, Ausstellungen





302

Foyer

vor der Mensa

Cultur: Vorstellung und Informationen aus den AGs und dem Unterrichtsfach Darstellendes Spiel sowie aus den Aufführungen der letzten Jahre	E01	
anz AG & Tuchakrobatik um 10:00 Uhr bei der Begrüßung	Aula	
Venn Grashof tanzt: Die Schüler*innen der Tanz-, Einrad- ind Akrobatik-AGs zeigen in einer kleinen Vorstellung im 12:00 Uhr, was sie können.	Turnhalle	
G "Maske": Schminken für die große Bühne	E01	
Ausik: Instrumentenrätsel digital, "Instrumente um Anfassen"	E08	



Musik & TonArt: Information und Beratung

Kunstatelier

Alle Themenbereiche sind für dich und Sie von 10:00 bis 13:00 Uhr geöffnet.



# AGS & Sport Anschauen, Mitmachen

Roboter & Informatik AG 101 | 114

Schach AG 209

Eisenbahn AG kl. Aquarium

Tanz AGs, Muscial AG, Theater AG, AG Maske **E01** 

Tuchakrobatik AG. Einrad AG Turnhalle

Sport zum Mitmachen Turnhalle

Aula Hausaufgabenbetreuung: "mehr als nur Hausaufgaben"

Aula Information & Austausch mit der Schulpflegschaft, dem Trägerverein und dem Förderverein

109 Demokratiebildung

# GEMEINSCHAFT Anschauen, Informieren



## **GESELLSCHAFT**



Erdkunde, Geschichte und Politik bilingual E05

Geschichte: Schreiben wie die alten Ägypter -206

Hieroglyphen-Workshop

Philosophie: Vorstellung und Beratung zum Fach

"Praktische Philosophie"

### **Beratung und Information zur Schulentwicklung:**

• Selbstorganisiertes Lernen (SOL): ein Pilotprojekt der 5. 6. Klassen

• Projektorientiertes Lernen (POL): ein Pilotprojekt der 5. 6. Klassen

Growth Mindset: Lernen neu denken

• Nachhaltigkeit, BNE und Freiday: mit Verantwortung in die Zukunft

 Alternative Formen der Leistungsüberprüfung: auf dem Weg zu einer zeitgemäßen Prüfungskultur

P02 | P04 | P06 | P07 Einblicke ins SOL: Klasse 5 6



# SCHULE DER ZUKUNFT Vorstellung, Information

P03

113