

**INFORMATIONSVORANSTALTUNG UND UNTERRICHT
DER 5./6. KLASSEN**

Information durch die Schulleitung (A 205) zu
folgenden Zeiten:

9:45 Uhr | 11:15 Uhr

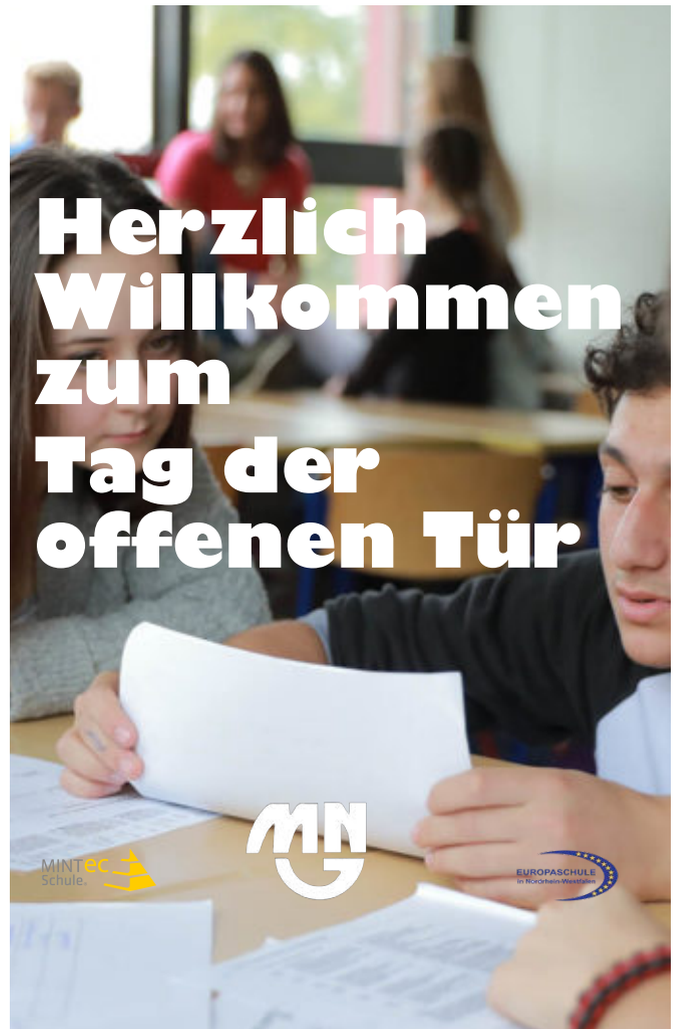
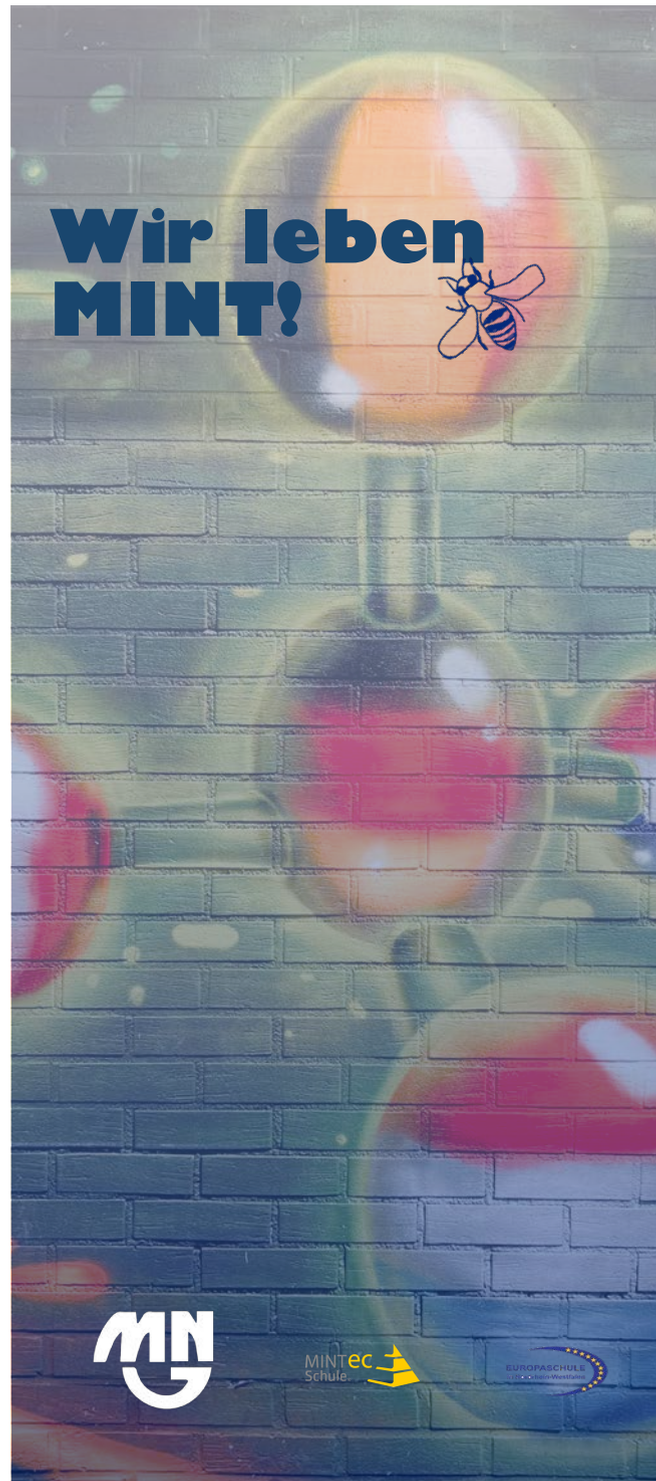
**Unterrichtsblock 1
10:30-11:00 Uhr**

Deutsch	6b	Frau Arendt	Raum A 302
Klassenleiterstunde	5a	Herr Keil	Raum A 303

**Unterrichtsblock 2
12:00-12:30 Uhr**

Englisch	5er	Frau Redlich-Kretschmann	Raum A 302
Geschichte zum Mitmachen		Herr Piehler	Raum A 303
MINT-Zweig	5er	Herr Keilhold	Raum A 312

Mathematik: Dauerprogramm in der Bibliothek mit Frau Panten



Städt. Mathematisch-Naturwissenschaftliches
Gymnasium Mönchengladbach
mit bilinguaem Sprachenzweig Englisch |
MINT Excellence Center | Europaschule

Rheydter Straße 65 · 41065 Mönchengladbach

Tel.: 02161 – 9289100
www.math-nat.de

PROGRAMM

09:45–10:15 Uhr Information Schulleitung (A 205)

09:50–10:10 Uhr Akrobatik-Vorführung (PZ)

10:15–10:45 Uhr Schulorchester (A209)

10:30–11:00 Uhr Unterrichtsbesuche Block I

11:15–11:45 Uhr Ensemble-Spiel "Just Music"
(B109)

11:15–11:45 Uhr Information Schulleitung (A 205)

12:00–12:30 Uhr Unterrichtsbesuche Block 2

12:10–12:30 Uhr Akrobatik-Vorführung (PZ)

12:30–13:00 Uhr „chorossal“ (E 101)

DAUERPROGRAMM

Führungen für Eltern und Schüler (ab Bibliothek)

Mathe zum Mitmachen (Bibliothek)

Schulsanitäter einmal anders: Wunden schminken
(PZ)

Honigverkauf (PZ)

Informationsstand von Eltern für Eltern (PZ)

Klimamarketing (PZ)

KUNST

- Präsentation Kunst (E 111, E 103)
- Töpferwerkstatt (E 107)

SPRACHEN-PROFIL

A 203:

- Präsentation Bili-Zweig
- Englisch: Let's speak English
- Französisch: Parlons français
- Spanisch: Hablamos español
- Lateinisch: Discamus linguam latinam

Bibliothek:

- Internationale Projekte
- Erasmus+

LEBEN UND LERNEN

Bibliothek:

- Ganzttag im Angebot
- Begabungsförderung
- Information über die Oberstufe
- Lesen mach Spaß!
- Buchausstellung

- Lerncoaching
- Soziales Lernen
- Schauunterricht Klassenleiterstunde
(10:30-11:00 Uhr, A303)

SPORT

Sporthalle:

- Tischtennis
- Waveboard
- Turnparcours zum Mitmachen
- Bouldern

MINT-PROFIL

- MINT EC am Math.-Nat. (B 111)
- Schauunterricht MINT-Zweig (12:00–12:30,
A 312)
- „Jugend forscht“ (B 112)
- Experimente zum Mitmachen (B 103)
- Chemische Schauexperimente (B 105)
- Physik im Alltag (B 112)
- Tiny Forest (B 111)
- Informatik: Roboter & Co. (A 211)
- Die Junior-Ingenieur-Akademie (A 211)