

Herzlich willkommen!



Quelle: <https://www.google.com/search?q=uni+campus+westend+philipp+holzmann>, Zugriff: 05.01.2019

Frankfurt am Main, den 31.01.2019

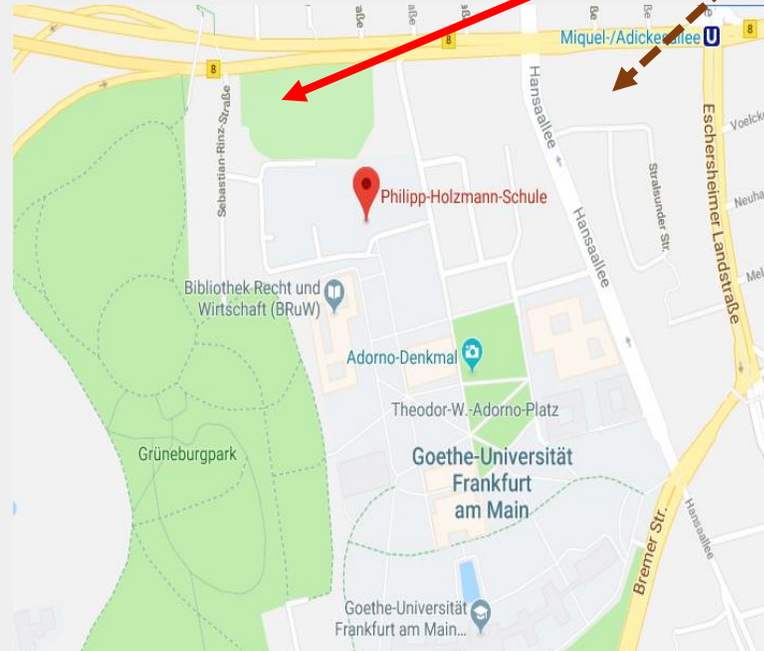


Impression vom derzeitigen Standort



Theodor W. Adorno
Namensgeber unserer Schule

ADORNO- GYMNASIUM



Unser neues Gebäude am Uni-Campus Westend



Modernes Gebäude mit großzügigen Klassenzimmern,
sehr gut ausgestatteten Fachräumen und einer Mediathek

Der endgültige Standort – zwei mögliche Varianten





Was kann ich wissen?



Was soll ich tun?



Was darf ich hoffen?



Was ist der Mensch?

Das Adorno-Gymnasium

Gymnasium mit gesellschafts- und naturwissenschaftlichem Schwerpunkt

- gesellschaftswissenschaftliches Profil
- alle Fächer im Zusammenhang mit gesellschaftlich relevanten Fragen sehen
- naturwissenschaftliches Profil
- MINT-freundliche Schule
- fächerverbindend und -übergreifend



Naturwissenschaften

- NaWi-Konzept in Klasse 5 und 6
- Kooperationen mit der Goethe-Universität (Schülerlabor) und der Hochschule Rhein-Main
- Informatik und Robotik ab Klasse 9
- Projektschule *Schule Interaktiv* und *Mathe macht stark*



Fremdsprachen

- Englisch ab Klasse 5
- Latein oder Französisch ab Klasse 7
- Chinesisch oder Spanisch ab Klasse 9 sowie bilingualer Unterricht im WPU-Angebot

Gesellschaftswissenschaften

Gesellschaftslehre in Klasse 5 und 6

Philosophie ab Klasse 8

Kooperation mit dem Haus am Dom

Projekttag: Kulturtag, Projekttag Wasser

Kulturführerschein (mit den Fächern Musik/Kunst und der HfMDK)

Wahlpflichtunterricht den Klassen 9 und 10

- Kurse mit Fächer-Crossover
- gesellschaftswissenschaftliche Fragestellung
- Bilingual, 3. Fremdsprache, Ästhetik, MINT, Informatik, Robotik, Gesundheit + Nachhaltigkeit

Ganztagesangebote

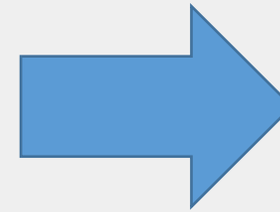
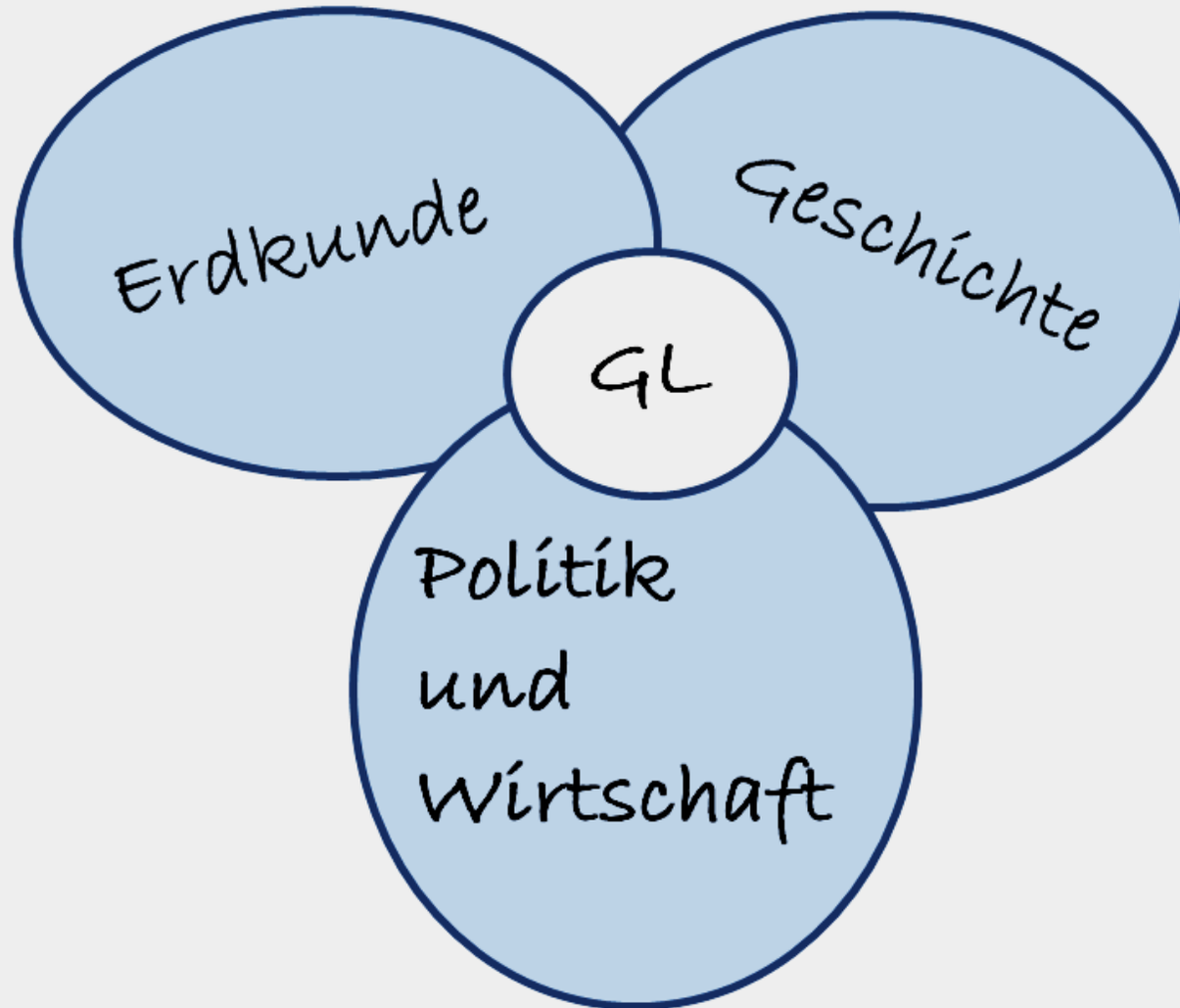
- vielfältige Angebote in Deutsch, den Fremdsprachen, den Naturwissenschaften und in der Mathematik
- viele Angebote im künstlerisch-musischen Bereich und im Bereich Sport



Was soll ich tun?

Die gesellschaftswissenschaftliche Herangehensweise leitet die Lernenden an, die Auswirkungen ihres Handelns gegenüber sich und anderen zu reflektieren.

Gesellschaftswissenschaften



Ab Jahrgangsstufe 7 werden die drei ursprünglichen Fächer wieder separat unterrichtet!

Gesellschaftswissenschaften

- GL – Unterricht in Klasse 5 und 6
- ganzheitliches und globales Lernen
- spannende Arbeit mit Karten und Modellen
- Atlasführerschein
- Aufgreifen von aktuellen politischen Ereignissen
- Philosophie ab Klasse 8



Fachtage:

- Demokratie & Mitbestimmung (Kl.5)
- Kulturtag (Kl.5)
- Medientag (Kl.6)

Fächerverbindende Projekte:

- Projekttag: Wasser
- Projekttag: Martin Luther
- Kulturführerschein

Nachmittagsangebote:

- Eine Welt-AG
- Natur-Mensch-Tier-AG
- Erste-Hilfe-AG
- Schulsanitätsdienst

Wettbewerb:

- Diercke
- Geographie



Was darf ich hoffen?

Engagierte Schülerinnen und Schüler können durch die angebotenen Projekte aktiv werden!



Was ist der Mensch?

Lernende werden zum Selbstdenken und Lösen herausfordernder Aufgaben ermutigt.

Kulturtag

Die Lernenden beschäftigen sich mit der Kultur, der Geographie, Politik und Geschichte einzelner Länder.

- Jahrgangsstufe 5
- klassenübergreifendes Projekt
- Stärkung der Schulgemeinschaft
- Schulung der Medienkompetenz



Eine Welt-AG

- Grundgedanke: **Globales Lernen**
- ein Baustein im Rahmen einer **Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)**
- unterschiedliche Ansätze der **Entwicklungshilfe** kennen lernen
- Kontakt zu Menschen, die **sozial und ökologisch engagiert** sind
- Wir wollen uns mit unserer Kreativität und den gesammelten Eindrücken **für die Schulgemeinschaft, für andere und für unsere Erde einsetzen.**



Kooperationen

- mit **anderen Schulen vor Ort**, z.B. mit dem Heinrich-von-Gagern-Gymnasium
- mit **Einrichtungen der Stadt Frankfurt** (Kinderbüro)
- mit kirchlichen Bildungseinrichtungen, etwa dem **Haus am Dom in Frankfurt a. M.**
- mit **Hilfswerken**, z.B. mit Misereor als Beispiel für ein kirchliches Hilfswerk
- mit **Organisationen für Fairen Handel** (Eine-Welt-Läden)
- mit **kulturellen Einrichtungen** in Frankfurt a. M.

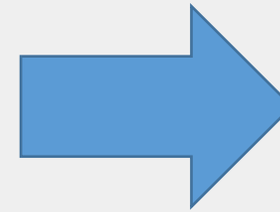
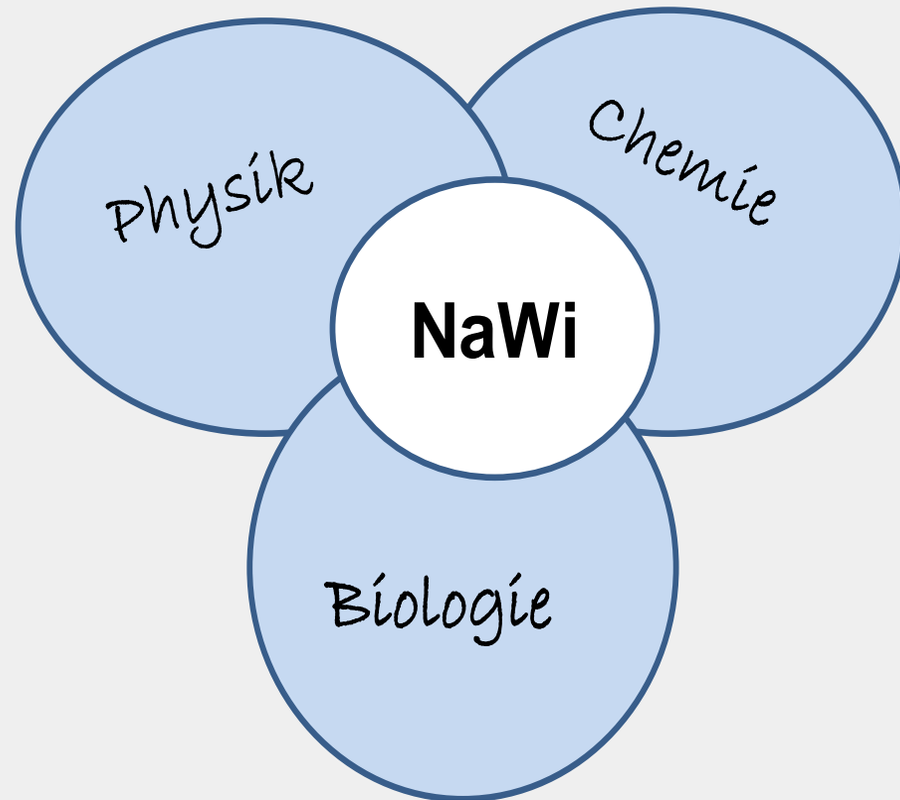
Kooperation mit der Goethe-Universität, Institut für Humangeographie

- Interdisziplinäres Schülerlabor: Goethe-Lab
- Zusammenarbeit von StudentInnen und SchülerInnen in universitären Lehr-Lern-Arrangements
 - Seminar Stadt als Lebensraum
 - Seminar Umwelterziehung plus: Klimawandel
- Lehr-Lern-Arrangements zwischen StudentInnen und Lehrkräften
 - „Forum Unterricht“
- Weiterbildung von Lehrkräften
 - fachdidaktisches Forschungskolloquium
 - Geomedienlabor

Willkommen beim
GoetheLab
Mobilität ... bewegt kluge Köpfe!



Naturwissenschaften



Ab Jahrgangsstufe 7 werden die ursprünglichen Fächer wieder separat unterrichtet!

Naturwissenschaften

Kooperationen:

- Provadis
- Goethe-Universität
- Hochschule RheinMain

Nachmittagsangebote:

- NaWi-AG 5/6
- Forscher-AG 7/8
- Jugend präsentiert

Außerschulische Lernorte:

- Schülerlabore der Goethe-Universität
- DLR School Lab (Deutsches Zentrum für Luft-und Raumfahrt)
- Experiminta
- Palmengarten
- Senckenberg Naturmuseum
- das Mathematikum

Wettbewerbe:

- IJSO (Internationale Jugend Science Olympiade)
- Jugend forscht (ab 2019/20)
- Solarrennen (ab 2019/20)



Mathematik

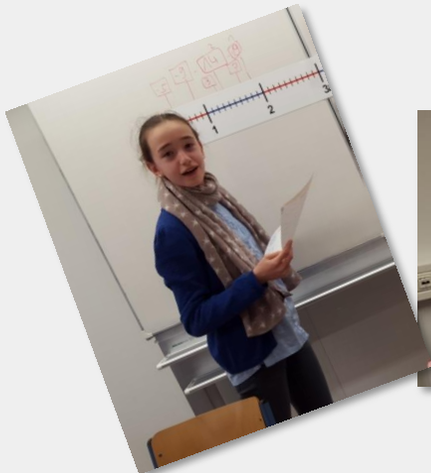
Forderangebote:

- Mathe Profi 7 und 8 – Vorbereitung auf Wettbewerbe
- Mathematikwettbewerbe: Mathematikwettbewerb der 8. Klassen, Mathe im Advent, Känguru der Mathematik



Weitere Angebote:

- Projektschule „Mathe macht stark“
- Hausaufgabenbetreuung mit schwerpunkt Mathematik 5/6/7/8
- Fit in Mathe 5/6

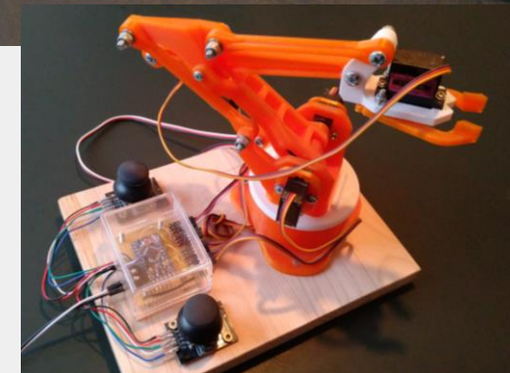
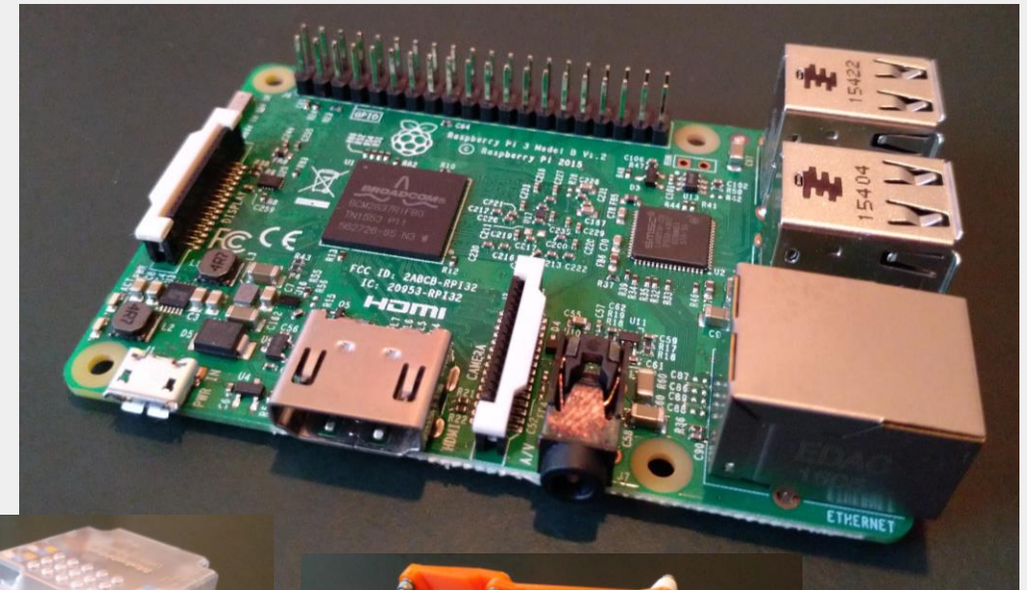


Ehrung zur MINT-freundlichen Schule im Jahr 2017



Informatik und Technik

- Medienerziehung und -bildung in allen Fächern und Jahrgängen verankert
- Informatikunterricht: ab Klasse 9 im WPU-Angebot (zweistündig)
- 2 EDV-Räume mit 30 Schülercomputern
- Arbeiten und Experimentieren mit Raspberry Pi
- Projektschule Schule-Interaktiv
- Ab Schuljahr 2019/20: Technik-Angebote in Kooperation mit der Hochschule RheinMain
- Robotik-AG
- 3D-Druck



Kooperationen am Adorno-Gymnasium

- zwischen Goethe-Universität und Adorno-Gymnasium:
 - Goethe Schülerlabor für Biologie, Physik und Chemie
 - interdisziplinäres und problemorientiertes Arbeiten im Schülerlabor: Goethe-Lab
- weitere Kooperationen:
 - Haus am Dom
 - Hochschule RheinMain
 - Hochschule für Musik und Darstellende Kunst
 - Musikschule Frankfurt

Kontakt zur Hochschule für Musik und Darstellende Kunst (HfMDK)

- Erfahrung einer Hochschule, Kennenlernen der HfMDK als Ort der Künste
- Kontakt zu verschiedenen Professorinnen/Professoren
 - Teilnahme am Unterricht mit Studierenden
 - Teilnahme an Forschungsprojekten
 - Besuch von Hochschulkonzerten
 - Einladung von Studierenden in den Schulunterricht
- Kontakt zur Abteilung für Neue Musik
 - Projekt in Planung: „Response“
 - Möglichkeit, zeitgenössische Komponistinnen/Komponisten kennenzulernen



Kulturführerschein

Kultur finden und genießen – auch außerhalb des Schulunterrichts!

- Tagebuch (Klasse 5 - 10)
- Reflexionen zu besonderen Kulturveranstaltungen und Museumsbesuchen
 - a) im Rahmen der Schule
 - b) privat oder eigenständige Schüler/innengruppen
- Kulturbotschafter/innen geben Anregungen
- freiwillig: - Leistungen können Noten in den Fächern Musik, Kunst oder Philosophie positiv beeinflussen
- Zertifikat am Ende der 10. Klasse möglich





Das Fremdsprachenangebot

	1. Fremdsprache verbindlich	2. Fremdsprache optional		3. Fremdsprache oder bilinguales Angebot wahlweise im Rahmen von WPU		
Klasse 5	Englisch					
Klasse 6	Englisch					
Klasse 7	Englisch	Französisch	Latein			
Klasse 8	Englisch	Französisch	Latein			
Klasse 9	Englisch	Französisch	Latein	Chinesisch	Spanisch	Gesellschaftswissenschaftliches Fach auf Englisch
Klasse 10	Englisch	Französisch	Latein	Chinesisch	Spanisch	Gesellschaftswissenschaftliches Fach auf Englisch

Wahlpflicht-Unterricht am Adorno-Gymnasium in den Klassen 9/10



Ganztagsangebote

kreativ + analytisch

fördern + fordern

immer in Bewegung!

Gesellschaftswissenschaften

- Eine Welt-AG
- Erste-Hilfe-AG
- Natur-Mensch-Tier-AG
- Schulsanitätsdienst
- Mentoren-AG



Ganztagsangebote

Naturwissenschaften und Mathematik

- NaWi-AG 5/6
- Forscher-AG 7/8 in Kooperation mit der Goethe-Universität
- Mathe Profi 7 und 8
- Projektschule „Mathe macht stark“
- Hausaufgabenbetreuung mit Schwerpunkt Mathematik 5/6/7/8
- Fit in Mathe 5/6



Ganztagsangebote

Naturwissenschaften und Mathematik

- NaWi-AG 5/6
- Forscher-AG 7/8 in Kooperation mit der Goethe-Universität
- Mathe Profi 7 und 8
- Projektschule „Mathe macht stark“
- Hausaufgabenbetreuung mit Schwerpunkt Mathematik 5/6/7/8
- Fit in Mathe 5/6

Gesellschaftswissenschaften

- Eine Welt-AG
- Erste-Hilfe-AG
- Schulsanitätsdienst
- Mentoren-AG

Sprachen

- Kreative Schreibwerkstatt
- Texte lesen, schreiben und verstehen
- English conversation
- Film Club
- Chinesisch-AG
- Hausaufgabenbetreuung
- DELF

Musik, Kunst und Sport

- Chor (Chorfahrt)
- Instrumental-AG
- Kunst-AG
- Theater-AG
- Geländesport-AG
- Tischtennis-AG
- Reit-AG

Profilbildende Klassenfahrt nach Sylt in Klasse 6



Tag der offenen Tür

