



Liebe Schüler, liebe Eltern,

Im Kontext des europäischen Erasmus+ Engagements organisiert der MEGA-Club unserer Schule vom 29. bis 31. Januar 2026 die **internationale Konferenz MEGAMUN 2026**, zu dem Schüler und Lehrer unserer Partnerschulen aus Luxemburg, Polen, der Slowakei, Spanien, Belgien, Deutschland, Finnland, Irland und Frankreich anreisen werden. Hierzu suchen wir für die ausländischen Schülerinnen und Schüler **Gastfamilien**, die unsere Gäste für vier Nächte (28. Januar bis 1. Februar) bei sich aufnehmen.

Die anreisenden Jungen und Mädchen sind zwischen 15 und 18 Jahre alt und sprechen neben ihrer jeweiligen Landessprache auch Englisch.

Das Engagement der Gastfamilien beinhaltet

- ➤ einen Schlafplatz (ein eigenes Zimmer für den Gast ist nicht zwingend notwendig, ebenso wenig ein separates Badezimmer) zur Verfügung stellen
- > Frühstück und Abendessen
- den Transport am An- und Abreisetag (persönlich) sowie den Schulweg (per Schulbus) bzw. nachmittags oder abends (öffentliche Transportmittel)

Aus unserer Erfahrung entstehen bei diesen Begegnungen oft überaus positive Momente über kulturelle Grenzen hinweg, die für beide Seiten bereichernd sind. Wir würden uns sehr freuen, wenn von unserer LMRL-Schulgemeinschaft die Gastfreundschaft, die unsere Schüler seit vielen Jahren im Ausland in Gastfamilien unserer Partnerschulen genießen durften, erwidert wird und wir eine ausreichende Zahl an Gastfamilien für die anstehende Konferenz finden. Für weitere Fragen steht unsere LehrerInnen Ihnen gern zur Verfügung.

Im Voraus ein großes Dankeschön.

Das MEGAMUN Team,

Patrick Brücher (patrick.brucher@education.lu)

Sandra Droste (sandra.droste@education.lu)

Sandra Galli (sandra.galli@education.lu)



Ich,	, (Name des/r Unterzeichnenden),
Emailadresse	
Handynummer	,
Mutter/Vater von	(Name Ihres Kindes),
Schüler/Schülerin der Klasse	
bin bereit, einen europäischen Gastschüler der ME	GAMUN Konferenz vom 28. Januar bis 1. Februar
2026 aufzunehmen.	
Bemerkungen, Fragen, Wünsche:	
Ort, Datum:	Unterschrift: