

**WILLKOMMEN
IM LISE-MEITNER-
GYMNASIUM
UNTERHACHING**



AM LMIGU WOLLEN WIR JUNGE MENSCHEN ZUM SELBSTÄNDIGEN, EIGENVERANTWORTLICHEN UND SOZIALEN HANDELN ERZIEHEN, IHRE PERSÖNLICHKEIT UND VIELFÄLTIGE KOMPETENZEN ENTWICKELN UND STÄRKEN UND SIE DURCH BILDUNG UND WISSEN BESTMÖGLICH AUF IHR LEBEN VORBEREITEN.



INFORMATIONENABEND

zu den Förderklassen für Hochbegabte 2023

Michaela Trinder
Schulleiterin

Birgit Greetfeld-Nar
Stellvertretende Schulleitung // Schulpsychologin

Renate Eichberger, Dr. Stephanie Wolf
Team Förderklassen

Dr. Thomas Beilner, Christoph Tenschert, Johanna Rottmann
Seminarlehrer Biologie/ MINT-Akademie/ CyberMentor Plus)



PROGRAMM

Das LMGU stellt sich vor
Zum Konzept Hochbegabung
Die Förderklassen am LMGU
Schülerinnen und Schüler erzählen
Schulleben & Begabtenförderung
Pädagogische Erfahrungen
Aufnahmeverfahren & Termine
Fragen & Austausch

UNSER ZIEL:
Bildung vermitteln und Persönlichkeit entwickeln

PÄDAGOGISCHES KONZEPT

UNSER CAMPUS

Generalsanierung 2018
abgeschlossen (u.a. neu Physik-,
Biologie-, Natur & Technik-Räume)

Turnhallensanierung abgeschlossen
2022

Westhof-Außensanierung
abgeschlossen Frühjahr 2023

Erweiterungsbau
Fertigstellung 2027



UNSER CAMPUS

Generalsanierung 2018
abgeschlossen (u.a. neu Physik-,
Biologie-, Natur & Technik-Räume)

Turnhallensanierung abgeschlossen
2022

Westhof-Außensanierung
abgeschlossen Frühjahr 2023

Erweiterungsbau
Fertigstellung 2027

Festschrift 50 Jahre
Lise-Meitner-Gymnasium
Unterhaching
1971 – 2021

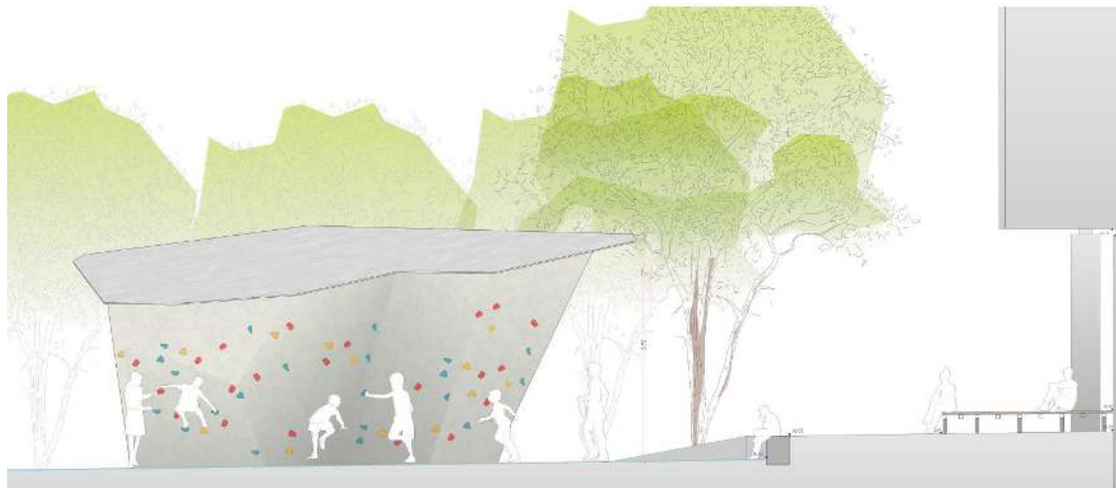








NEUER AUSSENBEREICH WESTHOF



DAS LMGU IN ZAHLEN

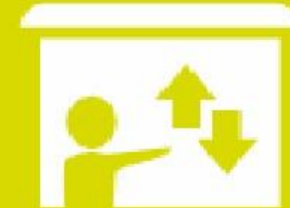


ca. 1200
Schülerinnen
und Schüler



120
Lehrerinnen
und Lehrer

ca. 1800
Std. Unterricht
pro Woche



40 KLASSEN

in den Jgst. 5 bis 10 und ca. 220
Schülerinnen
und Schüler in der
Qualifikationsphase

VIelfältiges Angebot

MINT-Akademie, Mint-ec Mitglied,
Jugend forscht, Lise-Lehrlinge, CyberMentorPlus

Orchester, Big Band, Chöre, Theatergruppen,
Fotographie, Textilarbeit und Werken

Stützpunkt Klettern, Turnen, Volleyball

SMV, Schulsanitäter, Technikteam, Umwelt AGs,
Film AG, Schülerzeitung, Schule gegen Rassismus,
Tutoren, [business@school](#), ...

Begabtenakademie, Mensagespräche, Vorträge,
Demokratie erleben, externe Gäste



KLASSENFAHRTEN

Schullandheim, 5. Klasse

Wintersportwoche, 7. Klasse

Tage der Orientierung, 9. Klasse

Berlinfahrt, 10. Klasse

Studienfahrt, Q12

SCHÜLERAUSTAUSCH EIN „MARKENZEICHEN“ DES LMGU

England, Frankreich, Italien

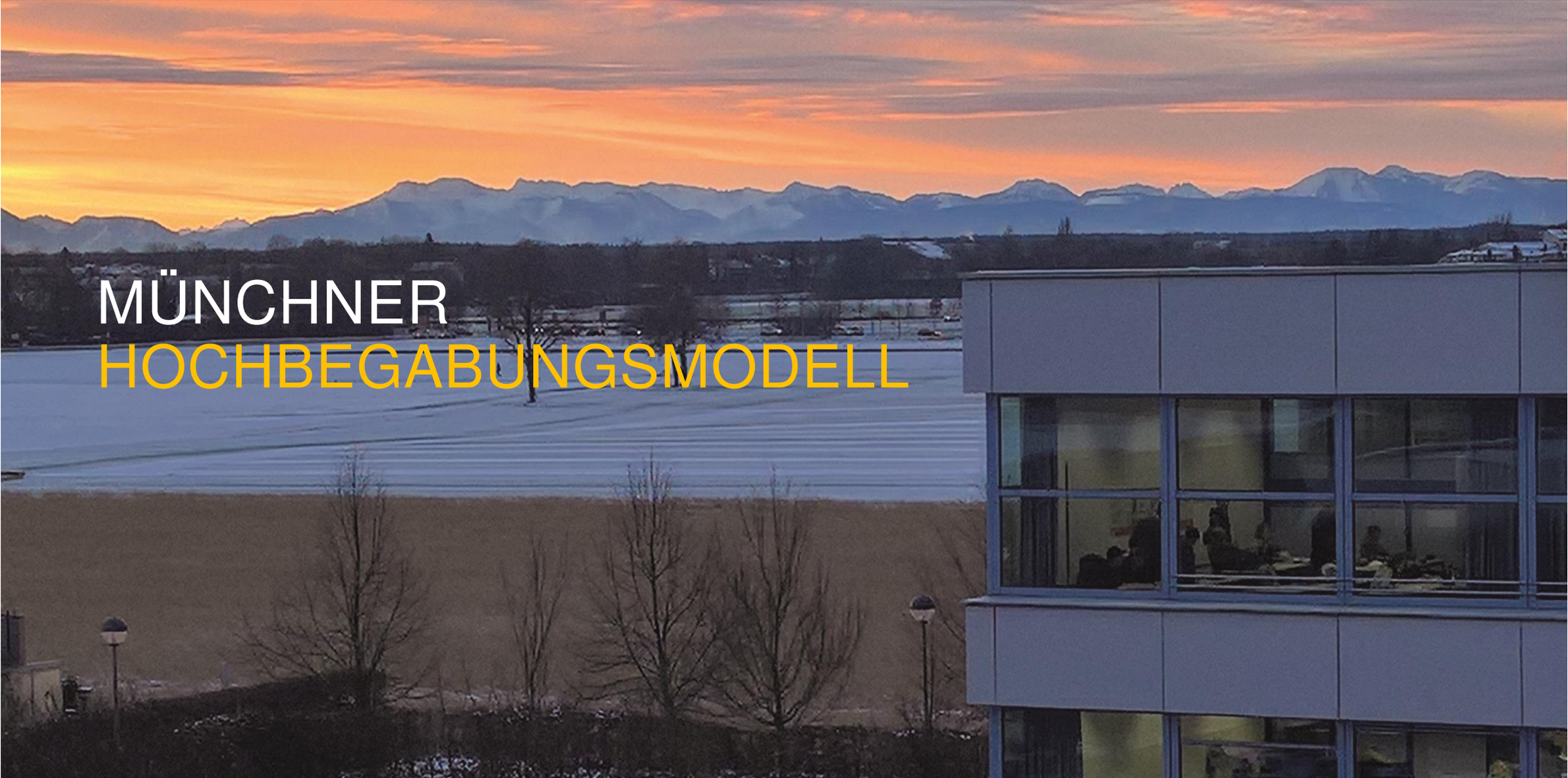
Israel

Polen

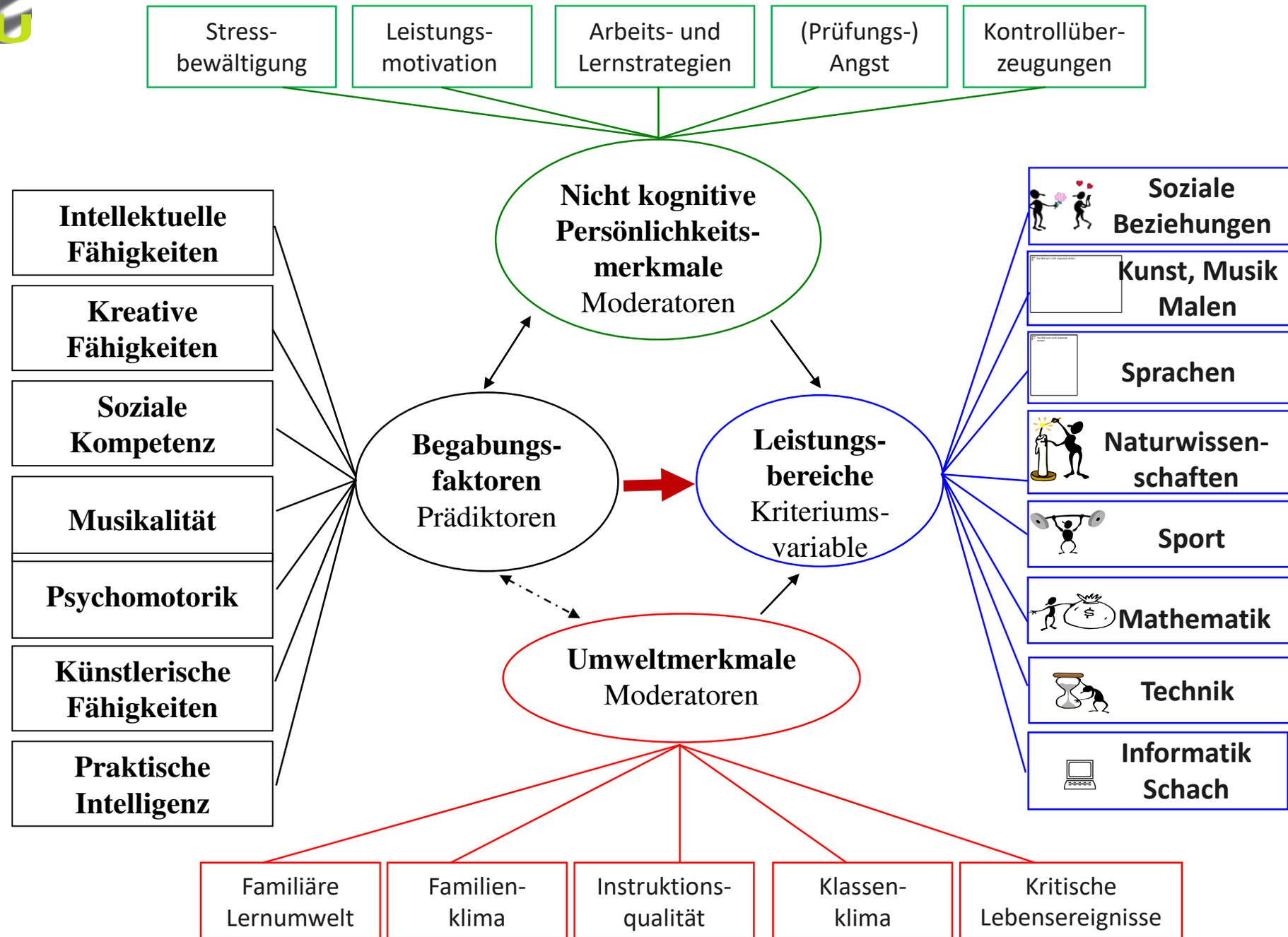
Russland

Türkei, Ruanda

MENSA UND OFFENE GANZTAGSSCHULE



MÜNCHNER
HOCHBEGABUNGSMODELL



A photograph of a tulip flower bud on a stem, set against a background split into a red upper half and a blue lower half. The tulip is in the foreground, slightly to the right of center. The text 'DIE FÖRDERKLASSEN FÜR HOCHBEGABTE' is overlaid in white, centered horizontally across the image.

DIE FÖRDERKLASSEN FÜR HOCHBEGABTE

DAS BESONDERE DER FÖRDERKLASSEN

Vertiefung → Verzicht auf Wiederholungsphasen

Enrichment: Freiraum für überdurchschnittliche Neugier

Coaching → Lernstrategien, Sozialkompetenz

Doppelzweig (ntg und sg)

DAS BESONDERE DER FÖRDERKLASSEN

Wahlkurse/ AGs (verpflichtend ab
Jgst. 6)

Oberstufe: Unterricht mit Schülerinnen
und Schülern der Regelklassen

Teilnahme an Wettbewerben,
Projektwochen, Frühstudium



WAS WIR NICHT
BIETEN

Psychotherapie
Sofortlösungen für alle Probleme

24/7

Privatschule

Bevorzugung

WAS WIR UNS WÜNSCHEN

Kooperation

Offenheit

Respekt

Gelassenheit

SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER AUS DEN FÖRDERKLASSEN BERICHTEN...

Thomas 6. Klasse

Carlotta 7. Klasse

Marie 8. Klasse



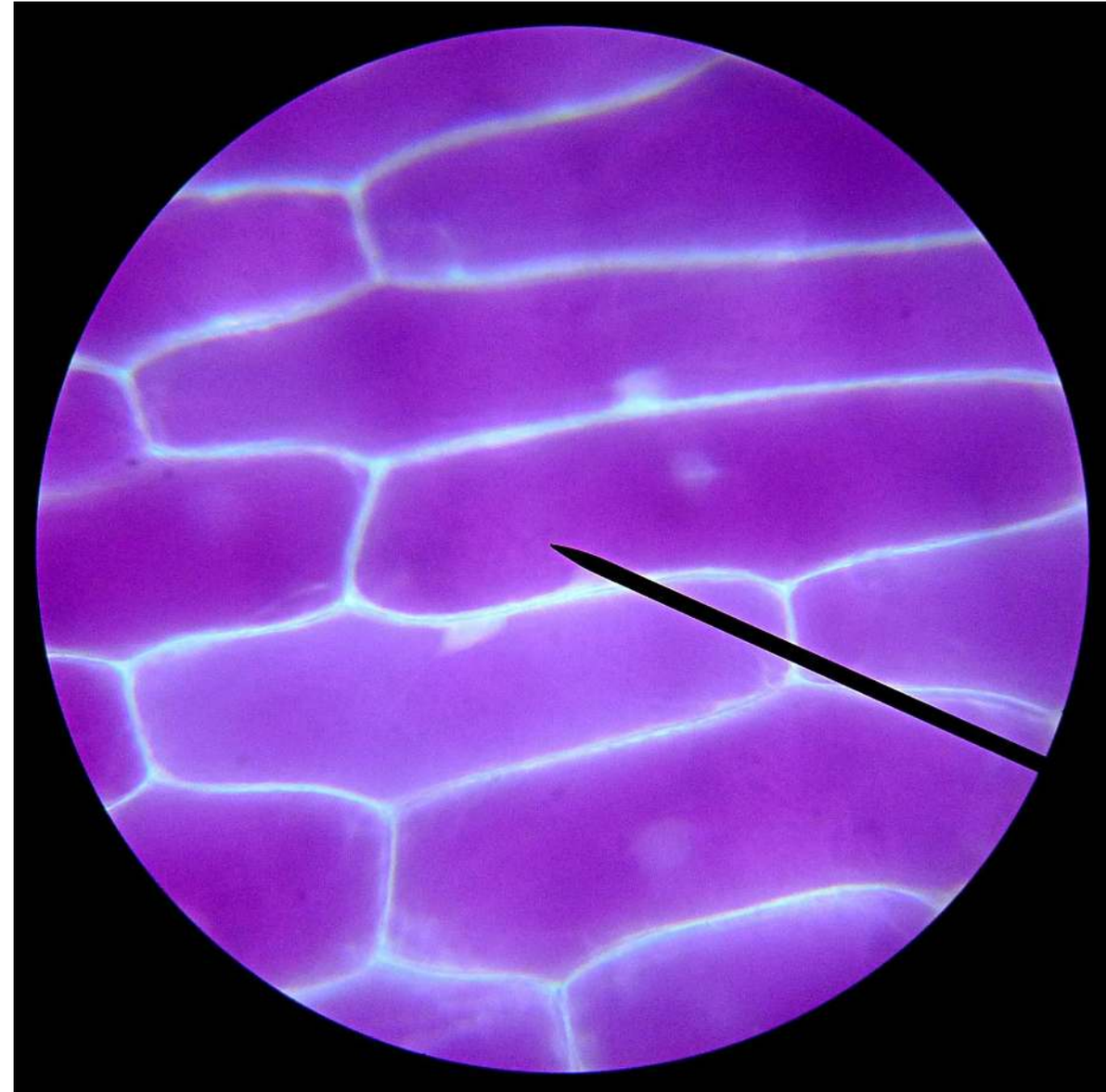
NATUR & TECHNIK ENRICHMENT

Dr. Thomas Beilner

Prinzip

Erfahrungen

Erwartungen



NATUR & TECHNIK

naturwissenschaftlich-technisches
Integrationsfach für die Unterstufe
(Klasse 5-7)

wichtiges Ziel: frühes Aufgreifen und
Förderung der Begeisterung für
naturwissenschaftliche und
technische Fragestellungen

Organisation in Schwerpunkten:
Biologie, naturwissenschaftliches
Arbeiten, Informatik und Physik

ENRICHMENT

Besonderheit der Hochbegabten-Klassen

Raum für projektorientiertes Arbeiten zu speziellen Themen

z.B. musisch-künstlerisch,
Wettbewerbsteilnahmen, freie
Projekte in Absprache zwischen
Kindern und Lehrkraft



MINT-Akademie

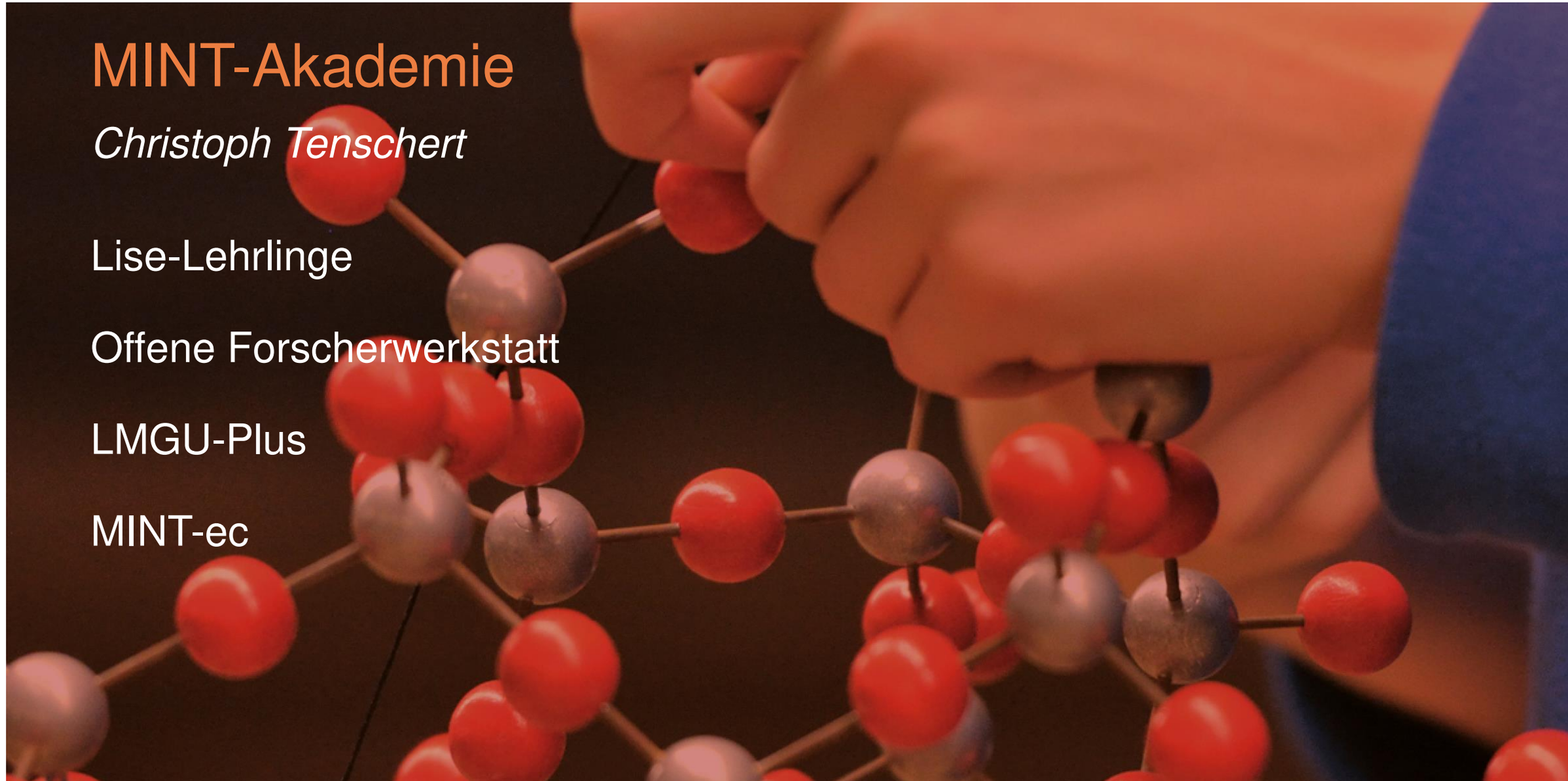
Christoph Tenschert

Lise-Lehrlinge

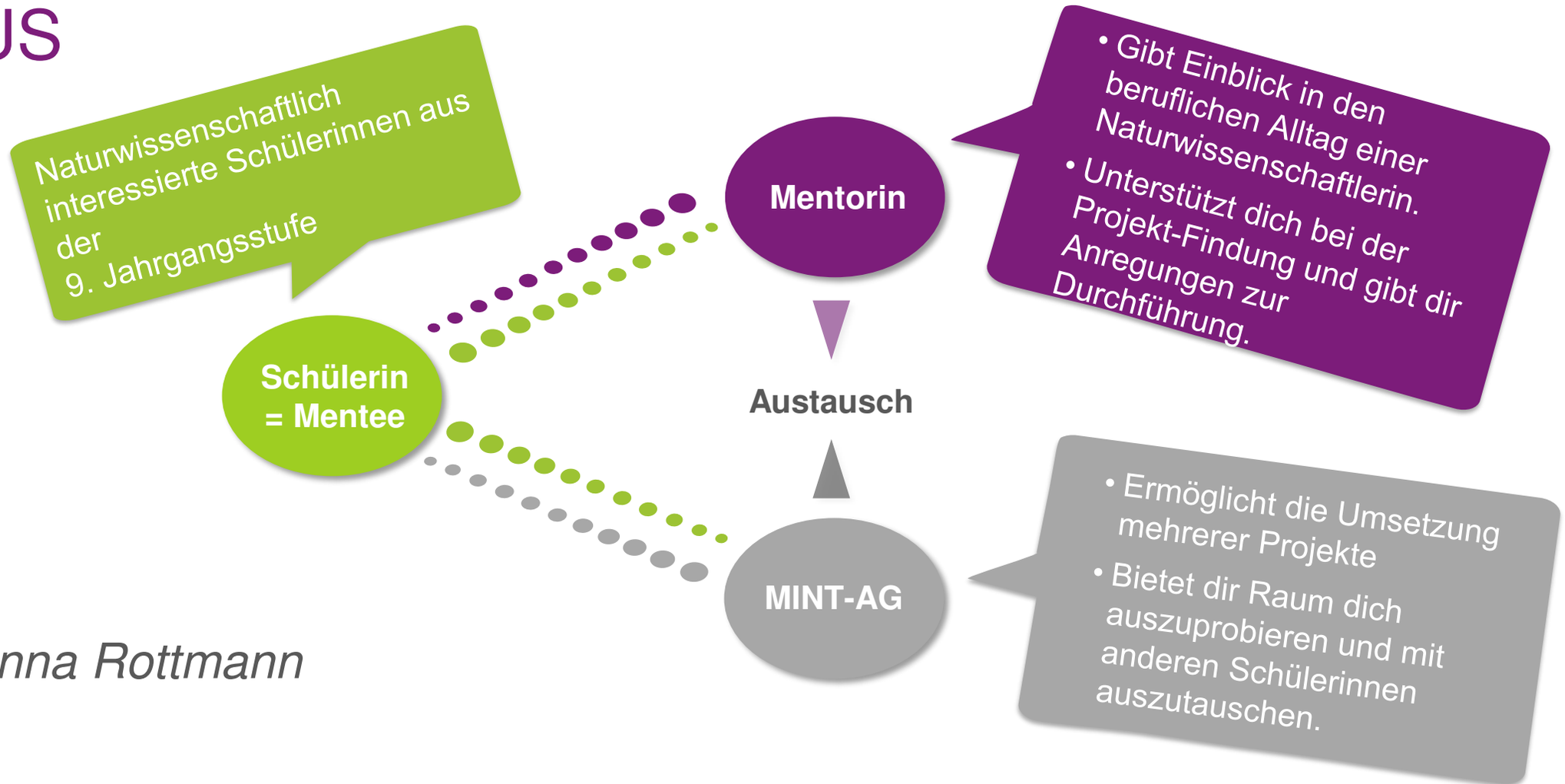
Offene Forscherwerkstatt

LMGU-Plus

MINT-ec



CYBERMENTOR PLUS



Johanna Rottmann

PÄDAGOGISCHE ERFAHRUNGEN



PÄDAGOGISCHE ERFAHRUNGEN

Heterogene Lerngruppen

Lernen lernen

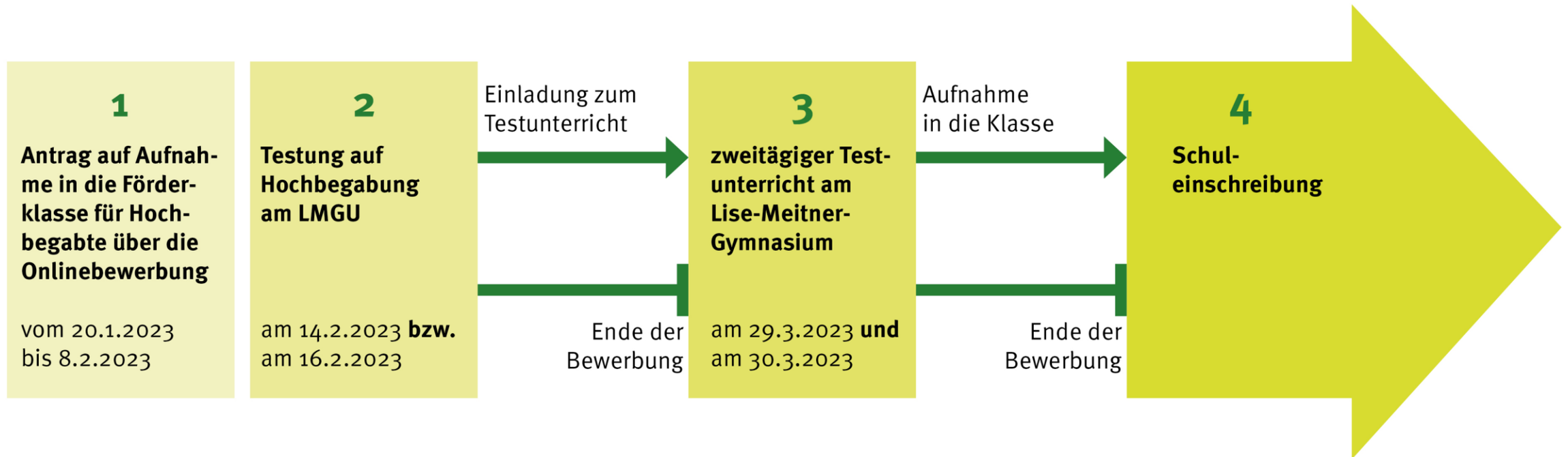
Hochleister?

Sensibilität

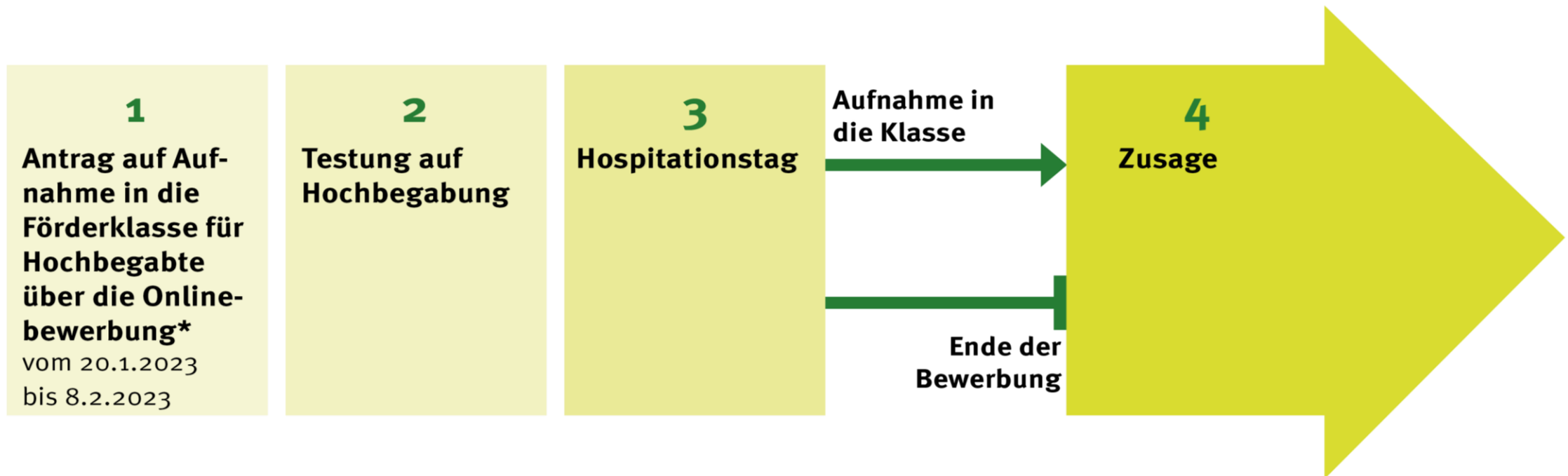
Festes soziales Gefüge

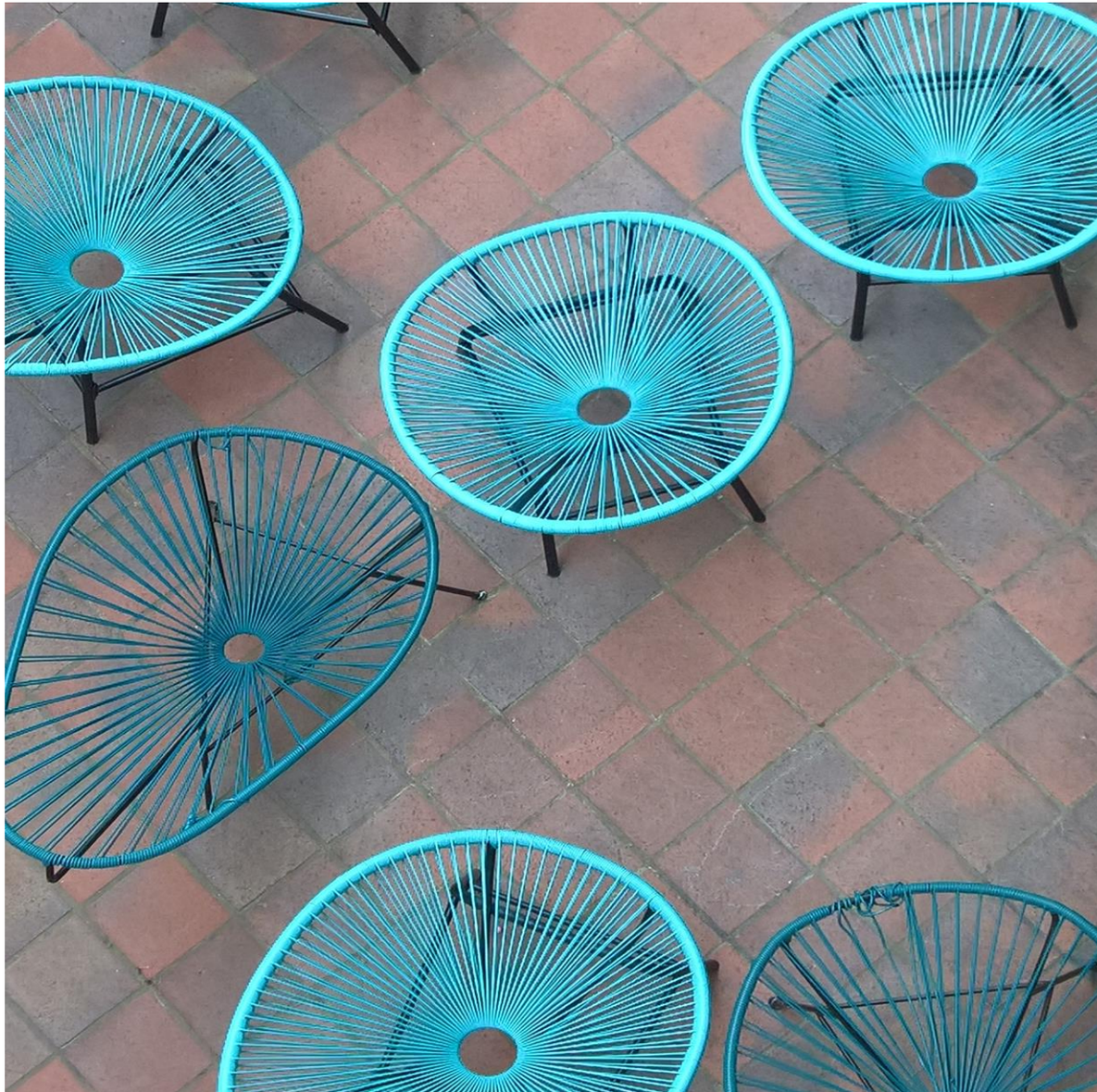
Normalität im Schulalltag

AUFNAHME IN JAHRGANGSSTUFE 5



QUEREINSTIEG AB JAHRGANGSSTUFE 6





ZUM VERFAHREN

Mehr Bewerbungen als freie Plätze (kein Rechtsanspruch, bei Absage keine individuelle Rückmeldung möglich)

Es gelten pädagogische Auswahlkriterien, u.a. soziales Gesamtgefüge der Klasse (keine „Sortierung“ nach IQ)

IHRE FRAGEN

Bei individuellen Fragen schicken Sie uns gerne eine Email: foerderklassen@lmggu.de mit Telefonnummer und Betreff. Wir melden uns im Laufe der nächsten Tage.

Fragen und Austausch anschließend im Bistro-Bereich

Wir wünschen Ihnen noch einen schönen Abend!

Tag der offenen Tür: Fr. 17. März