

# Einladung zur Maturafeier

Donnerstag, 03. Juli 2025, 17.00 Uhr - 19.00 Uhr  
Dreispitz, Sport- und Kulturzentrum Kreuzlingen.

[www.pmstg.ch](http://www.pmstg.ch)



## Programm Maturafeier 2025

### Little Innsbruck

Kurzfilm aus dem Musischen Projekt Multimedia

### Begrüssung

### Preisverleihung aus dem «Fonds für Kunst und Wissenschaft» an Serafin Krieger

### Hypnosis

für Flöte und Klavier

Ian Clark (\*1964)

### Würdigung der Maturandinnen und Maturanden durch einen Ehemaligen

### Rolling in the Deep

Adele (\*1988)

### Ansprache einer Maturandin der PMS Kreuzlingen

### Concerto de Aranjuez - Adagio

Joaquín Rodrigo (1901 – 1999)

### Übergabe der Maturitätsausweise

### Je vole (aus dem Film «La famille Bélier»)

Michel Sardou (\*1947)

Arr. Alexa Vogel und Daniel Steger

### Joy Walcher

Leitung Daniel Gemperli und  
Michael Indermaur

### Brigitte Pallmann

Rektorin PMS Kreuzlingen

### Marija Trajkova

qfl

### Max Petersen

p

### Prof. Dr. Rolf Rutishauser

Botaniker

### Musisches Projekt «A Cappella»

Livia Kuhn

vcl

Leitung Marco Castellini,

Serafin Heusser und Alexa Vogel

### Joana Schär

### Nivin Al-Sadi

flh

### Timon Altwegg

p

### Brigitte Pallmann

### Klassenlehrpersonen

21A Stephan Kania

21B Christine Horvath

21C Slawomir Skowronski

21D Susanne Weibel

21E Stefanie Ziller

21F Mirjam Schlaepfer

21K Kosta Kyriases

### Elin Eisenhut, Fabio Garrapa,

Joelle Gschwend, Anja Heer,

Leonie Karrer, Jonas Kirner,

Lena Pallmann, Arion Popaj,

Emily Sampson

voc

Alexa Vogel

p

Wir empfehlen eine Anreise nach Kreuzlingen mit öffentlichen Verkehrsmitteln (begrenzte Parkmöglichkeiten). Pro Maturandin und Maturand sollen nach Möglichkeit nicht mehr als zwei Personen an der Feier teilnehmen, da der Raum des Dreispitz begrenzt ist.

Im Anschluss an die Feier sind alle Anwesenden herzlich zu einem Apéro im Dreispitz eingeladen. Nach dem Apéro treffen sich die Absolventinnen und Absolventen zu einem gemeinsamen Festessen mit ihren Lehrpersonen und der Schulleitung an der PMS.