

# Melanchthon-Gymnasium Nürnberg

Humanistisches Gymnasium

## Elternbeirat

Sulzbacher Straße 32

90489 Nürnberg

Tel. 0911 – 231-5540

Fax 0911 – 231-5558

[www.melanchthon-gymnasium.de](http://www.melanchthon-gymnasium.de)

Dr. Mathias Rösch, Vorsitzender des EBR



An die Elternbeiräte

der Gymnasien und Fachoberschulen

## Einladung

zum

### 28. Studien- und Berufsbasar am Melanchthon-Gymnasium Nürnberg

**Freitag, 24. März 2023, 9.00 Uhr – 14.00 Uhr**  
**Samstag, 25. März 2023, 9.30 Uhr – 12.30 Uhr**

Sehr geehrte Damen und Herren,

heute möchte ich Sie auf den **28. Studien- und Berufsbasar am 24. und 25. März 2023** in **unserem Haus** aufmerksam machen. Diese bewährte Berufsmesse, die als Präsenzveranstaltung stattfindet, soll Schülerinnen und Schülern bei der Suche des passenden Studienganges oder einer geeigneten Ausbildung unterstützen.

Etwa **250 Studiengänge und Ausbildungsberufe** werden durch mehr als 30 Universitäten, (Fach-)Hochschulen sowie Privathochschulen anschaulich präsentiert. Gut 50 namhafte Unternehmen aus den Bereichen Wirtschaft, Banken und Versicherungen sowie Behörden, Verbände, Akademien und Fachschulen stellen ihre Ausbildungsmöglichkeiten und Zusatzqualifikationen vor.

Für uns Eltern bietet der Studienbasar **am Samstag, 25. März, 9.30 – 12.30 Uhr** einen „**Elterntag**“ an. Hier haben wir zusammen mit unseren Kindern die Möglichkeit, uns in **individuellen Beratungsgesprächen** mit Professoren, Ausbildungsleitern und Beratern zu informieren.

Das detaillierte Informationsangebot und die Liste der über 200 Kurzvorträge können Sie unter [www.melanchthon-gymnasium.de](http://www.melanchthon-gymnasium.de) (Startseite: Schule > Studienbasar) einsehen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die Organisatoren des Studienbasars, Frau StDin Sandra Galster oder Herrn OStD Dr. Hermann Lind, Melanchthon-Gymnasium Nürnberg, Sekretariat Tel. 0911-2315540, Fax 0911-2315558, [studienbasar@web.de](mailto:studienbasar@web.de).

Wir freuen uns auf unsere Gäste,

mit freundlichen Grüßen