

Realschule plus an der Römervilla · Reihe Bäume 21 · 56218 Mülheim-Kärlich

An die Eltern und Erziehungsberechtigte der Schüler/innen in der vierten Jahrgangsstufe der Grundschulen aus unserem Einzugsgebiet

Schul- und Sportzentrum
Reihe Bäume 21 · 56218 Mülheim-Kärlich
Tel: 02630/9402-0 Fax: 02630/9402-2222

E-Mail: rspluswt@rsplus-mk.bildung-rp.de

Homepage: www.rsplus-mk.de Außenstelle Weißenthurm

Kirchstraße 3 · 56575 Weißenthurm

Tel.: 02637/944700 Fax: 02637/9447025

Weißenthurm, 21. November 2024-Dr

Informationen und Anmeldung zum 5. Schuljahr 2025/26

Sehr geehrte Eltern und Erziehungsberechtigte,

wir freuen uns sehr, wenn Sie und Ihr Kind sich für unsere Schule interessieren. Die persönlichen Anmeldungen für das 5. Schuljahr 2025/2026 finden an folgenden Terminen am Schulstandort Weißenthurm statt:

Montag, 03. Februar 2025	09.00 - 12.00 Uhr und 14.00 - 17.00 Uhr
Dienstag, 04. Februar 2025	09.00 - 12.00 Uhr und 14.00 – 17.00 Uhr
Mittwoch, 05. Februar 2025	09.00 -12.00 Uhr
Donnerstag, 06. Februar 2025	09.00 - 12.00 Uhr und 14.00 - 17.00 Uhr
Freitag, 07. Februar 2025	09.00 - 12.00 Uhr

Bitte reservieren Sie sich einen Anmeldetermin im Sekretariat (02637/944700). Eine Anmeldung ohne vorherige Terminvereinbarung ist leider nicht möglich. Wir bitten Sie, gemeinsam mit Ihrem Kind zu kommen.

Zu Ihrem persönlichen Anmeldetermin bringen Sie bitte unbedingt folgende Unterlagen mit:

- bereits <u>ausgefüllte</u> Anmeldeunterlagen 2025 (zum Ausdruck unter: https://rsplus-mk.de/anmeldung-2025/)
- o eine Kopie des Halbjahreszeugnisses der Klasse 4,
- die Geburtsurkunde Ihres Kindes,
- o einen Nachweis über die Masernschutzimpfung,
- o evtl. Anmeldung zur Bläserklasse,
- evtl. Unterlagen zu einem Nachteilsausgleich oder F\u00f6rderstatus,
- o ggf. ausgefüllte Anmeldung zur Ganztagsschule und Vertrag mit dem Caterer (zum Ausdruck unter: https://rsplus-mk.de/anmeldung-2025/)

Falls Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Herzliche Grüße

gez. Jens Drichel, Konrektor an einer Realschule plus