



5020 SALZBURG, Plainstraße 38-40

[www.ms-p40.salzburg.at](http://www.ms-p40.salzburg.at)

Die TECHNISCHE MITTELSCHULE P40 befindet sich seit dem Jahr 2013 in dem renovierten und bestens ausgestatteten Schulgebäude in der Plainstraße, zu Fuß nur 5 Minuten vom Bahnhof entfernt und direkt an der Buslinie 6.

In unserer Nähe befinden sich zwei **VOLKSSCHULEN**, das **MUSISCHE GYMNASIUM** und die **HTL**.

---

## Unsere Stärken:

Ein ansprechendes Angebot, jahrelange Erfahrung als Technische Hauptschule bzw. Neue Mittelschule und ein **ENGAGIERTES TEAM KOMPETENTER LEHRER/INNEN**.

---

**ANMELDUNG: telefonische oder persönliche Terminvereinbarung für das Aufnahmegespräch ab sofort jederzeit möglich**

Tel.: +43 662 87 27 18 (Direktion)  
Tel.: +43 662 87 27 18 - 72 (Lehrer)  
Fax.: +43 662 87 27 18 - 75  
email: [direktion@ms-p40.salzburg.at](mailto:direktion@ms-p40.salzburg.at)



***Hier weiterblättern....***

# UNSER ANGEBOT:

Im Schuljahr 2022/23 wird unsere Schule in den ersten Klassen zwei „Technische Klassen“ und eine „Regelklasse“ mit naturwissenschaftlicher Auslegung (verstärkt Biologie und Umweltkunde) führen.

## Informatik

### 1. TECHNISCHER SCHWERPUNKT

#### Digitale Grundbildung:

Vermittelt werden der verantwortungsbewusste Umgang mit Computern, die Anwendung fertiger Programme, das Erstellen kleiner, eigener Programme. Diverse Grafikprogramme, Powerpoint, die Gestaltung einer eigenen Homepage ermöglichen unseren Schüler/innen Präsentationen mit zeitgemäßen Medien.

In der ersten Klasse werden im INF-Unterricht auch die Grundkenntnisse im **Maschinenschreiben** vermittelt.

## Elektronik

Die Schüler/innen werden in der 7. und 8. Schulstufe mit **Grundkenntnissen der Elektronik** vertraut gemacht, wobei das **Experimentieren** im Vordergrund steht. Vermittelt werden handwerkliche Techniken wie z.B.: Löten bis hin zur Regeltechnik, Programmieren und Steuerungen von Robotern

### 2. NATURWISSENSCHAFTLICHE KLASSE

## BIOLOGIE

Im Fach **Biologie und Umweltkunde** wird durch zusätzliche Stunden in der ersten und in der vierten Klasse besonders vertiefend auf die Zusammenhänge der Natur, der Umwelt und des Lebens eingegangen. Dies schafft auch einen wertvollen lebenskundlichen Aspekt der Bildung.

 **Hier weiterblättern....**

### 3. WEITERE ANGEBOTE:

Berufsorientierung

Das Fach **Berufsorientierung** gibt es in allen dritten und vierten Klassen und stellt einen besonderen Schwerpunkt dar. Im Zuge dieses Unterrichts gibt es berufspraktische Tage, Messebesuche, Betriebsbesichtigungen, Interessenstests, Laufbahnberatungen, Bewerbungstrainings und vieles mehr. Unsere Schule ist mit dem **GÜTESIEGEL „Beruforientierungsfreundliche Schule“** ausgezeichnet.

NACHMITTAGS  
BETREUUNG

Auf Wunsch bietet die Schule auch eine kostenpflichtige **Nachmittagsbetreuung** an einzelnen oder auch an allen Tagen der Schulwoche an. Die Betreuung besteht aus **Mittagessen, Freizeitstunden** und **Lernbetreuungsstunden**.

Geometrisches  
Zeichnen

Vermittelt werden **Grundkenntnisse der Geometrie** auch in Verbindung mit Computern (**CAD-Programme**) als Grundlage für den weiteren Besuch von technischen höheren Schulen und Fachschulen

Und, und, und.....



**Hier weiterblättern....**

.....und, und, und

**Besondere Förderung im Rahmen der Schulqualitätssicherung (QMS):**

- **Lese- Rechtschreibförderung:** zusätzliche Einstiegs-Förderstunde (Übung) in der 5.Schulstufe. Bei ausreichender Kontingenzzuteilung auch in der 6.Schulstufe.
- **Mathematische Grundfertigkeiten:** Zusätzliche Mathematikstunde in der 5.Schulstufe und eine bedarfsorientierte zusätzliche Förderstunde (unverbindliche Übung) in der 6.Schulstufe in der die „Basics“ des Rechnens gefestigt werden

**Schikurs,**

**Wienwoche**

**Sportwoche,**

**Kennenlertage,**

**Schülerliga Fußball**