

The background features a dark blue gradient with a starry space pattern. On the left side, there are several circular diagrams and arcs, some with numerical labels (140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260) and arrows, suggesting a circular scale or a complex geometric diagram. The text is positioned on the right side of the image.

MATHE+

ODER

WAS DU SCHON IMMER ÜBER MATHE WISSEN WOLLTEST,

DICH ABER NIE ZU FRAGEN TRAUTEST

WORUM GEHT'S IN MATHE+?

- Können statt nur Kompetenzen
 - Gleichungssysteme, Differenzieren, Integrieren etc. von Hand beherrschen
 - Themen wie komplexe Zahlen und Finanzmathematik (Besuch der Universität Liechtenstein) behandeln
 - Programmieren mit Python (evtl. mit Kurs an der FH Vorarlberg)
 - Zusammenhänge verstehen
- Was ihr wollt ;) Themen wie:
 - Kryptographie (Verschlüsselung)
 - Matrizenrechnung

WER SOLLTE SICH FÜR MATHE+ ANMELDEN?

SchülerInnen...

- ...mit Interesse an Mathe
- ...die wissen wollen, wie und warum in Mathe immer alles zusammenpasst
...wenn man es richtig macht
- ...die sich für eine Studienrichtung (Wirtschaft, Technik, Naturwissenschaften, Computerscience...) oder eine Uni (ETH, HSG, Cambridge, ...) interessieren, die mathematische Fähigkeiten abseits von Kreuzelfragen und Taschenrechnern verlangen

WAS IST MATHE+ NICHT?

- Ein Förderkurs
- Nachhilfe