

OBERSTUFENTAG des BRG solarCity 2021

Studententafel der Oberstufe:

Gegenstände	5.	6.	7.	8.	Gesamt
Religion	2	2	2	2	8
Deutsch	3	3	3	3	12
Englisch	3	3	3	3	12
Latein / Spanisch	3	3	2	2	10
Geschichte, Sozialkunde u. Politische Bildung	2	2	2	1	7
Geografie und Wirtschaftskunde	2	2	1	2	7
Mathematik	4	4	3	3	14
Biologie und Umweltkunde	2	2	2	2	8
Naturwissenschaften		2		2	4
Chemie		2	2	1	5
Physik	2	2	2	2	8
Informatik	2				2
Psychologie und Philosophie			2	2	4
Musikerziehung	2	1	2 / -	2 / -	3
Bildnerische Erziehung	2	1	- / 2	- / 2	3
Bewegung und Sport	3	2	2	2	9
Schwerpunktstunden*		2	2	2	6
Wahlpflichtstunden			2	2	4
Gesamt	32	33	32	33	130

Oberstufe am BRG solarCity



Schwerpunkte :

NaWi (Pflicht)

- Naturwissenschaften

Informatik

- Weborientierte, objektorientierte und Legoroboter-Programmierung

Französisch

GFP

- Gesundheit, Fitness, Prävention

PEP

- Persönlichkeitsentwicklung / Präsentation

NAWI



GFP: Gesundheit Fitness Prävention



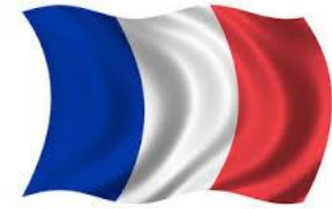
PEP



INFORMATIK



FRANZÖSISCH



Wahlpflichtfächer:

Vertiefende Wahlpflichtfächer

- Alle Fächer, die unterrichtet werden

Erweiternde Wahlpflichtfächer

- Kommen im Regelunterricht nicht vor, z.B. Italienisch, Darstellende Geometrie, Russisch,

Beispiele für gewählte Fächer

Mediendesign, PUP, Deutsch, BU, Spanisch,
Französisch, Italienisch, Englisch, GSPB, Chemie, TEC

Allgemeinbildung:

- ▶ aktive und kritische Auseinandersetzung in allen Bereichen des Lebens
- ▶ Fremdsprachenkenntnisse
- ▶ Förderung der vielseitigen Interessen
- ▶ Entwicklung, Stärkung und Förderung der Persönlichkeit
- ▶ Optimale Vorbereitung für ein anschließendes Studium



Bei diesem Workshop-Programm der JKU kannst du neben deiner Schulzeit in die Welt der Forschung hineinschnuppern und dir ein Ferrialpraktikum sichern.

Folgende Fächer stehen zur Auswahl:

- Chemie und Kunststofftechnik
- Engineering
- Informatik
- Mathematik
- Physik

Infos: <https://www.jku.at/schule/jku-young-scientists/>

Mechatronic-Programm für AHS Oberstufe

- ☞ Neugierig auf die Welt der Technik? Spaß am Lernen und bereit, Neues zu entdecken? Dann ist CAP genau richtig.

Dieses Programm ist die Chance für AHS-Oberstufenschüler*innen gleichzeitig **mit der Matura eine vollwertige Lehre** zum/zur Mechatroniker*in abzuschließen.

Ausbildung in Mechanik, Elektronik, Elektrotechnik, Management,.....
Ferialpraktika, auch im Ausland,.....



Workshops



Faschingsfeier



Absolventen

- ☞ Genauere Informationen unter www.cap-future.eu und bei den **Bildungsberatern**.



Dieses Programm ist die Chance für AHS-Oberstufen-schüler*innen gleichzeitig **mit der Matura eine vollwertige Lehre für Applikationsentwicklung und Coding** abzuschließen.

Infoveranstaltung: Linz, Di.14.Dez.2021 17.00 bis 18.30

Voraussetzungen:

Du interessierst dich für die Welt der Computer und möchtest auch selbst programmieren.

Du hast den Ehrgeiz jede zweite Woche Freitagnachmittag und Samstag (Ferien ausgenommen) Neues zu lernen.

Infos: <https://www.wifi-ooe.at/karriere/coding-academy>

Schülerinnen und Schüler über unsere Schule

Interessante Workshops,
z.B. Graugänse

Gutes soziales
Umfeld

Große
Fächer- und
Sprachenauswahl

Flexibilität, aber
auch Sicherheit
für die Zukunft

Danach stehen
euch alle Türen
offen

Gute Ausstattung-
technisch,
sportlich,.....

Untypisch WPGs,
z.B. Mediendesign,
Humanbiologie,.....

Nur 4 Jahre bis
zur Matura

Kein langer Schultag
- mehr Freizeit

Wir wünschen euch einen
interessanten Vormittag.

Nutzt ihn, um euch umfassend
zu informieren und Fragen zu stellen.

