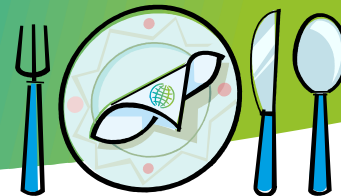


Gesellschaft  
zur ganzheitlichen  
Bildung



## Speiseplan

| GGB-Küche in Meerane

08.06.-12.06.2020	Frühstück	Mittag	Vesper
<b>Montag</b>	Cornflakes mit Schokomüsli  Bio Milch	Saure Kartoffelstücke <sup>(3,a)</sup> mit Jagdwurst <sup>(2,t,u)</sup> und frischem Brot <sup>(a)</sup>  Birnenkompott	Obst/Melone
<b>Dienstag</b>	Vollkornfilinchen mit Honig  Obsteller	Frikadelle <sup>(a,g)</sup> hausmacher Art mit Bio-Erbsengemüse, Petersilienkartoffeln und Bratensoße	Finncrisp/ Knäckebrot mit Kräuterfrischkäse
<b>Mittwoch</b>	Mehrkornbrot vom Bäcker mit verschiedenem Wurstaufschnitt, Ei  Gemüseteller	Knuspriges Seelachsfilet <sup>(a,h)</sup> Mit Tomatenfüllung Kartoffelpüree <sup>(k)</sup> und Kräutersoße <sup>(a,k)</sup>  Obst	EIS
<b>Donnerstag</b>	Milchbrötchen mit Butter  Kakao	Makkaroni <sup>(a,g)</sup> mit Rahmgulasch <sup>(a)</sup>  Rohkostsalat	Toastbrot mit Party Wiener
<b>Freitag</b>	Frische Bäckerbrötchen mit vegetarischem Aufstrich	Buntes Geflügelfrikasse <sup>(a,k)</sup> mit Langkornreis  Fruchtjoghurt <sup>(k)</sup>	Buntes Allerlei

Guten Appetit

| Enjoy your meal

| ¡Buen provecho!

Änderungen vorbehalten! Trotz sorgfältiger Verarbeitung können Spuren von Allergenen enthalten sein. Bitte beachten Sie die Allergen- und Zusatzstoffliste!

**Allergene:** (a) Weizen, (b) Roggen, (c) Dinkel, (d) Gerste, (e) Hafer, (f) Krebstiere, (g) Eier, (h) Fisch, (i) Erdnüsse, (j) Sojabohnen, (k) Milch, (l) Mandeln, (m) Haselnüsse, (n) Walnüsse, (o) Pistazien, (p) Macadamianüsse, (q) Cashewkerne, (r) Pekannüsse, (s) Paranüsse, (t) Sellerie, (u) Senf, (v) Sesamsamen, (w) Lupinen, (x) Weichtiere, (y) Schwefeldioxid und Sulfite | **Zusatzstoffe:** (1) Farbstoffe, (2) Konservierungsstoffe, (3) Antioxidationsmittel, (4) Geschmacksverstärker, (5) geschwefelt, (6) geschwärzt, (7) gewachst, (8) mit Phosphat, (9) Süßungsmittel, (10) Phenylalaninquelle, (11) kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken, (12) koffeinhaltig, (13) chininhaltig, (14) Säuerungsmittel | **Sonstige Kennzeichnungen:** (kbA) kontrolliert biolog. Anbau – komplett Bio oder einzelne Komponente Bio

