

Speiseplan Mensa Elsenz KW 18

<p>Montag 27.4.2026</p>	<p>Paniertes Hähnchenschnitzel ^{A1, C} Pommes frites Salat ^G Schokomousse ^G</p>
<p>Dienstag 28.4.2026</p>	<p>Kaiserschmarrn ^{A1, C, G} Apfelmus</p>
<p>Mittwoch 29.4.2026</p>	<p>Linseneintopf ^{A1, I} Geflügelwiener ^{3, 5} Obst</p>
<p>Donnerstag 30.4.2026</p>	<p>Asiatische Nudeln ^{A1} mit Hähnchen und Gemüse Salat ^G Orangenquark ^G</p>

Kurzfristige Änderungen vorbehalten!

Zusatzstoffe:

1= mit Konservierungsstoff, 2= mit Geschmacksverstärker, 3= mit Antioxidationsmittel, 4= mit Farbstoff, 5= mit Phosphat, 6= mit Süßungsmittel, 7= koffeinhaltig, 8= chininhaltig, 9=geschwärzt, 10=enthält Phenylalaninquelle

Allergene:

A= glutenhaltiges Getreide (Weizen1, Roggen 2, Gerste 3, Hafer 4, Dinkel 5, Kammut 6, Hybridstämme 7), B= Krebstiere, C= Eier, D= Fisch, E= Erdnüsse, F= Soja, G= Milch und Milchprodukte (einschließlich Laktose), H= Schalenfrüchte (Mandel 1, Haselnuss 2, Walnuss 3, Cashew 4, Pecannuss 5, Paranuss 6, Pistazie 7, Macadamianuss 8 und Queenslandnuss 9), I= Sellerie, J= Senf, K= Sesamsamen, L= Schwefeldioxid und Sulfite, M= Lupinen, N= Weichtiere

Speiseplan Mensa Elsenz KW 19

Montag 4.5.2026	Westernpfanne mit Rindfleisch ^{A1, G} Gemüse Zitronencreme ^G
Dienstag 5.5.2026	Hähnchengyros Reis Zaziki ^G Salat ^G Erdbeerpudding ^G
Mittwoch 6.5.2026	Backfisch ^{A1, C, G} Kartoffelsalat Salat ^G Obst
Donnerstag 7.5.2026	Kässpätzle ^{A1, C, G} Salat ^G Mangocreme ^G

Kurzfristige Änderungen vorbehalten!

Zusatzstoffe:

1= mit Konservierungsstoff, 2= mit Geschmacksverstärker, 3= mit Antioxidationsmittel, 4= mit Farbstoff, 5= mit Phosphat, 6= mit Süßungsmittel, 7= koffeinhaltig, 8= chininhaltig, 9=geschwärzt, 10=enthält Phenylalaninquelle

Allergene:

A= glutenhaltiges Getreide (Weizen1, Roggen 2, Gerste 3, Hafer 4, Dinkel 5, Kammut 6, Hybridstämme 7), B= Krebstiere, C= Eier, D= Fisch, E= Erdnüsse, F= Soja, G= Milch und Milchprodukte (einschließlich Laktose), H= Schalenfrüchte (Mandel 1, Haselnuss 2, Walnuss 3, Cashew 4, Pecannuss 5, Paranuss 6, Pistazie 7, Macadamianuss 8 und Queenslandnuss 9), I= Sellerie, J= Senf, K= Sesamsamen, L= Schwefeldioxid und Sulfite, M= Lupinen, N= Weichtiere