

Speiseplan

Mo

Di

Mi

Do

Fr

Tag	Menü 1	Menü 2	Salatteller, Brötchen ^{A,B,J} , Ei Kräuter- ^G , Joghurtdressing ^B
15.06.2026	Currywurst ^{A1,I,G,5} (Geflügel) mit Salzkartoffeln; dazu Gemüsesticks Dessert: Joghurtspeise^B	⊖ Veggie-Currywurst ^{A1,C,G,J} mit Salzkartoffeln; dazu Gemüsesticks Dessert: Joghurtspeise^B	Topping: Gouda ^B Dessert: Joghurtspeise ^B
16.06.2026	Hühnerfrikassee ^{A1,B} mit Erbsen und Reis Dessert: Fruchtquark^B	Gemüsefrikassee ^{A1,B} mit Reis Dessert: Fruchtquark^B	Topping: Geflügelfrikadelle ^{A1} Dessert: Fruchtquark^B
17.06.2026	⊖ Blumenkohlcremesuppe ^B mit Baguette ^{A1} Dessert: Vanillepudding^B	⊖ Ital. Minestrone mit Hörnchennudel-Einlage ^{A1,C} ; dazu Baguette ^{A1} Dessert: Vanillepudding^B	Topping: Hähnchenstreifen Dessert: Vanillepudding ^B
18.06.2026	Hähnchenschnitzel ^{A1} mit Kartoffelpüree ^B ; dazu Gurkensalat ^G Dessert: Capri-Joghurt^B	⊖ Gemüsebratling ^{A1} mit Kartoffelpüree ^B ; dazu Gurkensalat ^G Dessert: Capri-Joghurt^B	Topping: Gouda ^B Dessert: Capri-Joghurt ^B
19.06.2026	⊖ Spiralnudeln ^{A1} mit Tomatensoße Dessert: frisches Obst	Spiralnudeln ^{A1} mit Veggie-Bolognese ^{A1,J} Dessert: frisches Obst	Salatteller nicht bestellbar

⊖ Vegetarisch

Allergene

A: glutenhaltiges Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse (A1 Weizen, A2 Dinkel und Khorasan-Weizen, A3 Roggen)
B: Milch/Milcherzeugnisse, einschl. Laktose
C: Eier/ Eiererzeugnisse
D: Fisch/Fischerzeugnisse
E: Nüsse (Schalenfrüchte und daraus gewonnene Erzeugnisse: E1 Haselnüsse, E2 Mandeln, E3 Walnüsse, E4 Cashewkerne/ Kaschunüsse, E5 Pecannüsse, E6 Paranüsse, E7 Pistazien, E8 Macadamianüsse, E9 Queenslandnüsse)
F: Erdnusserzeugnisse
G: Senf/Senferzeugnisse
H: Sesam
I: Sellerie/Sellerieerzeugnisse;
J: Soja und Sojaerzeugnisse
K: Krebstiere/Krebstiererzeugnisse
L: Weichtiere/Weichtiererzeugnisse;
M: Lupin/Lupinerzeugnisse
N: Schwefeldioxid und Sulfite

Zusatzstoffe

1 mit Farbstoff
2 mit Konservierungsstoff
3 mit Antioxidationsmittel
4 mit Geschmacksverstärker
5 mit Phosphat
6 mit Süßungsmittel
7 mit Süßungsmittel Aspartam
(enthält eine Phenylalaninquelle)

Trotz sorgfältiger Zubereitung können Spuren nicht ausgeschlossen werden!