

Speiseplan

Mo

Di

Mi

Do

Fr

Tag	Menü 1	Menü 2	Salatteller, Brötchen ^{A,B,J} , Ei Kräuter- ^G , Joghurdressing ^B
Pfingstmontag	Pfingstmontag	Pfingstmontag	Pfingstmontag
21.05.2024	⊖ Rührei ^{B,C,I} mit Spinat ^{A1,B} und Kartoffelpüree ^B ; Dessert: Capri-Joghurt ^B	Fischfrikadelle ^{A1,D} mit Spinat ^{A1,B} und Kartoffelpüree ^B ; Dessert: Capri-Joghurt ^B	heute nicht bestellbar
22.05.2024	Bunte Nudeln ^{A1} mit Bolognese ital. Art ^{A1} (mit Rinderhack); dazu Gemüsesticks Dessert: Quarkspeise ^B	⊖ Bunte Nudeln ^{A1} mit Tomaten-Linsen-Bolognese; dazu Gemüsesticks Dessert: Quarkspeise ^B	Topping: Hähnchenstreifen Dessert: Quarkspeise ^B
23.05.2024	Hühnerfrikassee ^{A1,B,J,4} mit Erbsen und Reis Dessert: Frisches Obst	⊖ Vegetarische Reis- Gemüse-Pfanne (mit Paprika, Mais, Erbsen) Dessert: Frisches Obst	Topping: Gouda ^B Dessert: Frisches Obst
24.05.2024	⊖ Gemüsebratling ^{A1} mit Frühlingsdipp ^B und Salzkartoffeln (Bioqualität) dazu Gemüsesticks Dessert: Stracciatellapudding ^{B,J}	Gekochtes Ei in Senfsoße ^{A1,B,C,G} mit Salzkartoffeln (Bioqualität); dazu Gemüsesticks Dessert: Stracciatellapudding ^{B,J}	Topping: Hirtenkäse ^B Dessert: Stracciatellapudding ^{B,J}

⊖ 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!