



Chief's Catering

KANTINE
M30

Öffnungszeiten:
Montag bis Freitag
von 11:30 bis 13:30 Uhr



Speisenplan vom

15.07.2024

bis

19.07.2024

KW 29

Gericht	Preis	Mo 15.07.2024	Di 16.07.2024	Mi 17.07.2024	Do 18.07.2024	Fr 19.07.2024
Eintopf (Tasse)			Tom kha kai Suppe (a1,c,g,i,j)		Veganer Erbseneintopf (a1,i)	
Eintopf Terrine			Tom kha kai Suppe (a1,c,g,i,j)		Veganer Erbseneintopf (a1,i)	
Vegetarisch		Gemüse Frikassee mit Reis (a1,c,g,i)	Vegetarisches Schnitzel mit Champignonsauce und Salzkartoffeln (a1,c,g,i)	Vegetarische Bratcurry mit Kartoffelwedges und Sour Cream (a1,c,g,i)	Senfeier mit Kartoffelstampf (a1,c,g,i,j)	Vegetarischer Burger mit Pommes (a1,c,g,i)
Gericht I		Pasta mit Linsenbolognese (a1,c,g)	Mediterrane Gnocchi Pfanne (a1,c,g,i)	Vegetarische Paprikaschote mit Reis (a1,c,g,i)	Pasta mit Pesto und Cherry Tomaten (a1,c,g,i)	Großer Salatteller mit gebratenen Pilzen (a1,c,g,i,j)
Gericht II		Hühner Frikassee mit Reis (a1,c,g,i,j)	Schnitzel mit Champignonsauce und Salzkartoffeln (a1,c,g,i,j)	Bratcurry mit Kartoffelwedges und Sour Cream (a1,c,g,i,j)	Geschnetzeltes Stroganoff mit Rote Beete Confit und Kartoffelstampf (a1,c,g,i,j)	Rinderburger mit Pommes (a1,c,g,i,j)
Dessert		Eis (c,g)	Vanille Pudding (g)	Griechischer Joghurt mit Honig (g)	Quitten Mascarpone Creme (g)	Dessertauswahl
Kl. Salat		Nachschlag 1,50 €				

Zusatzstoffe: 1) mit Konservierungsstoff - 2) mit Farbstoff - 3) geschwefelt - 4) geschwärzt - 5) mit Antioxidationsmittel - 6) mit Süßungsmittel - 7) enthält eine Phenylalaninquelle - 8) mit Geschmacksverstärker - 9) mit Phosphat - 10) mit Emulgator - 11) mit Verdickungsmittel - 12) mit Geliermittel - 13) mit Stabilisator - 14) mit Säuerungsmittel - 15) mit Säureregulator - 16) mit Trennmittel - 17) mit modifizierter Stärke - 18) mit Backtriebmittel - 19) mit Schaumverhüter - 20) mit Überzugsmittel - 21) mit Schmelzsalz - 22) mit Mehlbehandlungsmittel - 23) mit Festigungsmittel - 24) mit Feuchthaltemittel - 25) mit Füllstoff - 26) mit Treibgas

Stoffe die Allergien auslösen können: a) Glutenhaltige Getreide, b) Krebstiere, c) Eier, d) Fische, e) Erdnüsse, f) Sojabohnen
g) Milch, h) Schalenfrüchte, i) Sellerie, j) Senf, k) Sesamsamen, l) Schwefeloxid und Sulphite, m) Lupinen, n) Weichtiere