

Speiseplan

Vom 20.05.2024 bis 26.05.2024 "An der Therme"

Tag	Menü I	Kalorien-kcal Allergene Zusatzstoffe	Menü II	Kalorien-kcal Allergene Zusatzstoffe
Montag 20.05.24	Kalbsgulasch mit Knopfspätzle, dazu Kompott	574 a,c,aw 13	Feiertag	
Dienstag 21.05.24	Schweineschnitzel mit Champignon-Knoblauchsoße und Kartoffeln	570 a,aw 13	Gemüsebrätling mit Kräutersoße, dazu Kartoffeln und frisches Obst	495 a.c.g.aw 13
Mittwoch 22.05.24	Forelle „Müllerin Art“ mit 1 Zitronenscheibe, dazu hausgm. Kartoffelsalat	632 a.c.d.g.j.aw 13	Soljanka „nach Art d. Hauses“ , dazu 1 Brötchen und Dessert	868 a.f.g.i. 2,3,13
Donnerstag 23.05.24	Hausgem. Hackbraten mit Soße, dazu Fingermöhren und Kartoffeln	634 a.c.i.aw 13	Gekochte Eier mit Senfsoße, dazu Kartoffeln und Bohnen/Gurkensalat	628 a.c.i.j.aw 13
Freitag 24.05.24	Hähnchenschenkel mit Soße, dazu Erbsengemüse und Kartoffeln	727 a,aw 13	Schinkennudeln mit Tomatensoße, dazu frisches Obst	613 a.c.g.i.aw 2,13
Samstag 25.05.24	Kartoffelsuppe mit 1 Wiener Wurst, dazu 1 Scheibe Brot und Dessert	861 a.g.i.aw.ar 2,3,6,13		
Sonntag 26.05.24	Jägerrollbraten mit Soße, dazu Rosenkohl und Kartoffeln, Kompott	714 a.f.g.i.aw 13		

Notwendige Sonderkostformen werden von Menü I oder Menü II abgewandelt. Auf Grund des Produktionsprozesses können Spuren von Allergenen und Zusatzstoffen in den Speisen enthalten sein. Nähere Informationen sowie einen Ausdruck zu Allergenen, Zusatzstoffen und Nährwerten erhalten Sie in der Verwaltung.

Allergene: a = Gluten b = Krebstiere c = Eier d = Fisch e = Erdnüsse f = Soja g = Milch/Laktose h = Schalenfrüchte i = Sellerie j = Senf

k = Sesamsamen l = Schwefeldioxid m = Lupinen n = Weichtiere aw = Weizen ar = Roggen ag = Gerste ah = Hafer ad = Dinkel ak = Kamut hm = Mandeln hh = Haselnuss hc = Cashewnuss he = Pekanuss hp = Paranuss hz = Pistazie hq = Macadmianuss

Zusatzstoffe: 1=Farbstoff 2=Konservierungsstoff 3=Antioxidationsmittel 4=Geschmacksverstärker 5=Süßungsmittel 6=Phosphat 7=gewachst 8=geschwärzt 9=geschwefelt 10 Zuckersart 11=coffeinhaltig 12=chitinhalzig 13=Jodsalz 14=Alkohol