

Speiseplan vom 18.01.- 21.01.2021

Datum	Tagesmenü	Zusatzst. Allergene	Dessert	Zusatzst. Allergene
Montag 18.01.	gebackener Schafskäse Kartoffelpüree Blattsalat mit einem Essig-Öl-Senf- Dressing	a1.c.g. (l.) j.	Joghurt mit Kirschen	g.
Dienstag 19.01.	Blumenkohlcremesuppe Vollkornbrötchen	(g.) a1.	Milchreis mit Zimt/ Zucker	g.
Mittwoch 20.01.	Lachsgrillfilet Kartoffelgratin Schlangengurkensalat mit Essig- Öl- Dill- Dressing	d. a1.c.g.	Obstkorb	(1.)
Donnerstag 21.01.	Putensteak natur chinesische Bratnudelpfanne (Vollkornnudeln, Pilze, Weißkohl, Möhren) Sojasauce	a1.c.j.(f.) a1.c.f. a1.f.	Karamellpudding	g.(a1.c.f.h 1.h2.h3.)

Zusatzstoffe:

1 = gewachst bei Obst, besonders Äpfel und Zitrusfrüchte

2= färbende Lebensmittel (Farbstoffe= Kurkuma, Paprikaextrakt, Tropenfruchtextrakt)

3=Nitritpökelsalz, 4=Konservierungsstoffe

Allergene:

a = glutenhaltiges Getreide – sowie daraus hergestellte Erzeugnisse (a1 Weizen, a2 Roggen, a3 Gerste, a4 Hafer, a5 Dinkel), b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse, c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse, d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse,

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse, f = Sojabohnen und draus hergestellte Erzeugnisse,

g = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschl. Laktose) h = Schalenfrüchte (h1 Mandeln, h2 Haselnüsse, h3 Walnüsse, h4 Cashewnüsse, h5 Pekannüsse, h6 Pistazien, h7 Makadamianüsse, h8 Queenslandnüsse) und daraus hergestellte Erzeugnisse, i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse, j = Senf und draus hergestellte Erzeugnisse,

k = Sesamsamen und draus hergestellte Erzeugnisse, l = Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse, n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

*) Kann Spuren des Allergens enthalten.

Da in unserem Betrieb auch Produkte mit allergenen Zutaten verarbeitet werden, kann eine unbeabsichtigte Kontamination mit kennzeichnungspflichtigen Allergenen nicht zu 100 % ausgeschlossen werden.