



**Speisenplan für die Woche vom 09.12. – 13.12.2024**

<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
<b>Milchreis (G) mit Zucker und Zimt (8)</b>	<b>Jägerschnitzelchen (2,3, 10,A,C,H) mit Tomatensoße und Nudeln(A1,C,F,J)</b>	<b>Gemüse –Eintopf (3,5,G,I,L) mit Fleischeinlage und Kartoffelstückchen</b>	<b>Geflügel- Hackbällchen (A1,I,C) mit Saison-Gemüse und Salzkartoffeln (L)</b>	<b>Fischli (C,D,G) und Honig-Senfsoße dazu Kartoffelpüree (A1,C, G)</b>
		<b>Pudding (7,G,A1,1,)</b>		

**Speisenplan für die Woche vom 16.12. – 20.12.2024**

<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
<b>Makkaroni mit Brokkoli in einer Käse- Sahnesoße (G,11,4,2)</b>	<b>Nürnberger Würstchen (A1,G,) mit Sauerkraut dazu Kartoffelpüree (L,I,7)</b>	<b>Möhreneintopf mit Hackbällchen (A1)</b>	<b>Buntes Eierfrikassee (G,C) mit Salzkartoffeln (G)</b>	<b>Germknödel mit Vanillesoße (A1,G,8)</b>
		<b>Fruchtjoghurt (G,7)</b>		

**Änderungen vorbehalten!**

**Wir wünschen einen guten Appetit!**

1=mit Farbstoffe, 2=mit Konservierungsstoffe, 3=mit Antioxidationsmittel, 4= mit Geschmacksverstärker 5=Geschwefelt,  
6= geschwärzt, 7= mit Süßungsmittel, 8= mit einer Zuckerart und Süßungsmittel, 9=enthält eine Phenylalaninquelle  
(zusätzliche zur Angabe „mit Süßungsmittel), 10 = mit Phosphat (bei Fleischerzeugnissen), 11 = mit Milcheiweiß (bei Fleischerzeugnissen), 12 = mit Eiklar (bei Fleischerzeugnissen), 13 = mit Alkohol, 14 =  
Chinin haltig, koffeinhaltig = 15A= Gluten haltiges Getreide (A1 Weizen,A2 Dinkel A3,Roggen, ,A4Gerste,A5 Hafer) B= enthält Krebstiere C= enthält Ei, D= enthält Fisch, E= enthält Erdnüsse, F= enthält  
Soja, G=enthält Milch (einschließlich Lactose) H= enthält Schalenfrüchte (H1 Mandeln, H2 Haselnüsse, H3 Walnüsse, H4 Kaschunüsse, H5 Pecannüsse, H6 Paranüsse, H7 Pistatien, H8 Macadamia),  
I=enthält Sellerie, J=enthält Senf, K=enthält Sesam, L= enthält Schwefeldioxid und Sulphite, M= enthält Lipine, N = enthält Weichteile