



Speisenplan für die Woche vom 11.05. – 15.05.2026				
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
<b>Eierkuchen mit Zucker und Apfelmus</b> (G,8,A1)	<b>Dino-Schnitzel</b> (F,A1) <b>brauner Soße bunte Gemüse</b> (I,J) <b>und Kartoffeln</b> (L)	<b>Wurzelgemüse Eintopf</b> (3,5,G,I,L) <b>mit Rindfleisch und Kartoffelstückchen</b>	<b>Christi Himmelfahrt</b>	<b>Backfisch</b> (C,D,G) <b>mit Dillsauce</b> (G,2,A1) <b>dazu Kartoffelpüree</b> (A1,C, G)
		<b>Quarkspeise</b> (7)		
Speisenplan für die Woche vom 18.05. – 22.05.2026				
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
<b>Buntes Eierfrikassee</b> (C,A1,4,2,7) <b>dazu Buttereis</b> (G)	<b>Gulasch</b> (A1,G) <b>mit Rotkohl dazu Salzkartoffeln</b> (L)	<b>Sächsische Kartoffelsuppe</b> (1, 2,4, L) <b>mit Wursteinlage</b>	<b>Fischli</b> (A1,D) <b>mit Senfsauce</b> (A1,C,J,I,4,7) <b>dazu Salzkartoffeln</b> (3,5,G,L)	<b>Hefeklöße mit</b> (A1,1,2,7) <b>Zimtpflaumen</b> (G,8)
		<b>Dessert/Salat</b>		
		<b>Fruchtjoghurt</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