



<b>Pfingstmontag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>	<b>Samstag</b>	<b>Sonntag</b>
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
Schweineroulade mit Blaukraut (C1,2,3) und Klößen (A1,C, 8)	Königsberger Klops(A1,C,I) in Kapernsoße (1,A,1F,G,) mit Kartoffeln(L)	Wirsing Eintopf mit Kasseler (A1,5,2) und Kartoffelstückchen (L)	Vorsuppe Quarkkeulchen (1,2,3,4,7) mit Zucker	Makkaroni Chips mit Jagdwurst (2,3, 10,A1,C,H) und Tomatensoße (A1, C,F,G,I)	Serbischer Bohnen Eintopf (A1,G) mit Schweinefleisch und Kartoffeln (L)	Leberkäse mit Bayrisch Kraut und Kartoffeln (C,A1)
		Pudding (7)	Apfelmus (7)		Pudding (7)	

Speiseplan vom 01.06.2026 – 07.06.2026 (KW 23)

<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>	<b>Samstag</b>	<b>Sonntag</b>
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
Grießbrei mit Erdbeeren (G,8)	Paprikaschote (3,10,L,J) und Bratensoße (2,3,7,8,A1) und Reis (G)	Nudel Eintopf (A1, C) mit Geflügelfleisch und Saisongemüse (I)	Rührei © und Spinat (A1,8) dazu Salzkartoffeln (L)	Fischboulette (A1,D) dazu Senfsoße(J,G,A1) und Kartoffelpüree (C,2,7)	Erbseintopf nach „Art des Hauses“ mit Wursteinlage (2,4,12)	Hirtenrolle (A1,8) mit Butterbohnen (A1,G) dazu Kartoffeln(L)
		Quarkspeise (7)			Pudding (7)	

**Änderungen vorbehalten.**

1=mit Farbstoffe, 2=mit Konservierungstoffe, 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, 15 = koffeinhaltig 15)

A= Gluten haltiges Getreide (A1Weizen,A2 Dinkel, A3 Roggen, ,A4 Gerste, 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 (Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia), I=enthält Sellerie, J=enthält Senf, K=enthält Sesam, L= enthält Schwefeldioxid und Sulphite, M= enthält Lipine, N = enthält Weichteile