



Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
Hefeklöße dazu warme Zimtpflaumen (2,7)	Fleischkäse (2,4,G) mit Bayrisch Kraut (A1) dazu Kartoffeln (L)	Gräupchen Eintopf mit Kasseler und Kartoffelstücken (L)	Geflügel-Rahm- geschnetzeltes (G,I,A1) mit Paprika und Nudeln (A1)	Backfisch dazu Senfsoße(J,G,A1) und Salzkartoffeln (L)	Serbischer Bohnen Eintopf (A1,G) mit Schweinefleisch und Kartoffeln (L)	Bauernroulade mit Mischgemüse (A1,G) dazu Kartoffeln (3,5,L)
		Nachtisch			Nachtisch	

Speiseplan vom 13.01.2025 – 19.01.2025 (KW3)

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
Korkenzieher- nudeln (A1) mit Schinken- Sahnesoße (C, A1)	Vorsuppe Quarkkeulchen (1,2,3,4,7) mit Zucker	Wirsing Eintopf mit Kasseler (A1,5,2) und Kartoffelstückchen (L)	Marinierter Hering (G,D) und Salzkartoffeln (L)	Rindfleisch in Meerrettichsoße (A1, G) dazu Klöße (A1, 2)	Deftiger Kohlrüben Eintopf mit Fleischklößchen (12,1)	Paniertes Putenschnitzel (A1,C) mit Spargel und Kartoffeln (L)
	Apfelmus (7)	Nachtisch			Nachtisch	

Änderungen vorbehalten.

I=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, 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