



Speiseplan
vom 18.05.2026 - 24.05.2026



	Menü 1	Menü 2	Passierte Kost	Kaffee	Abendbeilage
Montag	gebundene Vorsuppe (6,G1,SI,M) Hähnchenschnitzel, Mixgemüse und Salzkartoffeln(9,Sn,M) Pudding	gebundene Vorsuppe (6,G1,SI,M) Porreeahmgemüse mit Reis(M,6) Pudding (M,10,4)	Menü 1	Kuchen (1,2,10,G1,E,M,Er,So,Se, Sch)	saure Gurken (2,3)
Dienstag	klare Vorsuppe mit Gemüse (6,G1,SI) Spiralnudeln mit Tomatensoße, Salat (M,6,10) Obst	klare Vorsuppe mit Gemüse (6,G1,SI) Kohlrabirahm mit Mettbällchen und Püree (M,6,E) Obst	Menü 1	Kuchen (1,2,10,G1,E,M,Er,So,Se, Sch)	süßer Quark (M)
Mittwoch	Erbseintopf mit Wiener (6,G1,SI,91) Grießpudding mit Pflirsichfruchtsauce (10, G1,M)	Nudelsuppe mit Eierstich (M,SI,6) Grießpudding mit Pflirsichfruchtsauce (10G1,M)	Menü 2	Kuchen (1,2,10,G1,E,M,Er,So,Se, Sch)	Nudelsalat (E,M,Sn,1,2,4,10)
Donnerstag	Klare Vorsuppe mit Nudeln(6,G1,SI,M) Wurstebrei, Salzkartoffeln und saure Gurke (2,10,SI) Obst	Klare Vorsuppe mit Nudeln (6, G1,SI, M) Kaiserschmarrn mit Vanillesauce (E,M,2,4,10) Obst	Menü 1	Überraschung (1,2,10,G1,E,M,Er,So,Se, Sch)	Leberkäse
Freitag	gebundene Vorsuppe (6,G1,SI,M) Eingelegter Hering (F,M), und Butterkartoffeln Fruchtjoghurt (M)	klare Vorsuppe mit Nudeln (6,G1,SI,E) Milchreis (M,10) mit Zimt und Zucker (1,2,6,M) Fruchtjoghurt (M)	Menü 1	Kuchen (1,2,10,G1,E,M,Er,So,Se, Sch)	Käsesalat (M,6)
Samstag	Hühnersuppe mit Muschelnnudeln (6,2,3,8,9,Sn) Obst	Bunte Gemüsesuppe (6,M,SI) Obst	Menü 2	Kuchen (1,2,10,G1,E,M,Er,So,Se, Sch)	Pizza (G1,M,Sn,2,10)
Pfingst-Sonntag	gebundene Vorsuppe (6,G1,SI,M) Tafelspitz mit Meerrettichsauce und Bouillionkartoffeln (M,SI,G) Eis (M,4)	gebundene Vorsuppe(6,G1,SI,M) Schweinefilet in Bacon mit Champignonsauce und Kartoffelspalten (M,G1, SISn,9) Eis (M,4)	Menü 1	Torte (G,M,1,3,E)	Brühe (2,3,6,G1.)

Änderungen vorbehalten! () Kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe und Allergenen siehe extra Legende
Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Schöndube.
Auf Wunsch fleischlose und religiös bedingte Sonderspeisen sowie individuell besondere Diäten.