

Datum	Mittagessen		
	Menü 1	Menü 2	Kuchen
Montag 27.11.2023	Nudelsuppe Wirsingroulade Apfelmus gedämpfte Kartoffeln Latte Macchiato Sahnepudding ^(03,09) (a,aa,abs,acs,ads,aes,afs,ags,c,fs,gs,i,j,p,q)	Nudelsuppe Tortelline ,gef.m. Käse mit Pastasauce Carbonara Latte Macchiato Sahnepudding (a,aa,c,fs,gs,i,p,q)	Berliner (a,aa,c,f,hs,ks,ms,p,q)
Dienstag 28.11.2023	Gemüse Eintopf Bockwurst Buttermilchdessert ^(01,02,03,04,08) (a,aa,cs,f,gs,i,j,p,q)	Ricotta-Spinatauflauf Buttermilchdessert ^(cs,fs,p,q)	Gebäcksteller (a,aa,ac,c,es,f,h,ha,hb,hcs,hds,hes,hfs,hgs,hhs,hs,p,q)
Mittwoch 29.11.2023	Champignoncremesuppe Cevapcici mit Tsaziki Amerikanischer Krautsalat Paprikareis Mirabellen ^(02,14) (a,aa,c,fs,gs,js,j,p,q)	Champignoncremesuppe Röstipizza ,Vegetaria Mirabellen (a,aa,cs,fs,gs,i,js,p,q)	Donuts ⁽⁰¹⁾ (a,aa,ab,acs,ads,cs,fs,gs,has,hbs,hes,hgs,hhs,hs,ks,p,q)
Donnerstag 30.11.2023	Bauernsülze in Remouladensoße gemischter Blattsalat mit Salat-Dressing Röstkartoffeln Grießpudding ^(02,03,08,14) (a,aa,c,fs,gs,i,j,p,q)	gefüllte Dampfkloße mit Vanillesoße Grießpudding ^(01,02) (a,aa,c,fs,gs,hs,p,q)	Kirsch-Streuselkuchen (a,aa)
Freitag 01.12.2023	Schlemmer-Fischfilet Broccoli gedämpfte Kartoffeln Fruchtjoghurt ^(01,14) (aas,as,cs,fs,gs,js,p,q)	gekochte Eier in Senfsosse Blumenkohl Kartoffelpüree Fruchtjoghurt ^(01,14) (a,aa,c,fs,gs,js,p,q)	Plunderteilchen ⁽⁰³⁾ (a,aa,c,f,h,ha,hb,hcs,hds,hes,hfs,hgs,hhs,ks,p,q)
Samstag 02.12.2023	Weißkohleintopf Mettenden Kirschquark ^(01,02,03,04,08) (a,aa,cs,fs,gs,i,j,p,q)	Orangensaft süßer Pfannkuchen,gefüllt mit Apfel Kirschquark (a,aa,c,fs,hs,ks,p,q)	Lemon Cake, geschnitten ⁽⁰¹⁾ (a,aa,c,f,hs,ks,p,q)
Sonntag 03.12.2023	Hühnersuppe mit Reis Putengeschnetzeltes feines Balkangemüse gedämpfte Kartoffeln Weincreme ^(03,04) (a,aa,ac,c,fs,gs,i,js,l,p,q)		Exotic-Fruchtorte

Aufgrund von saisonalen Gegebenheiten sind kurzfristige Änderungen im Speiseplan möglich ! - Es kann zu Kreuzkontaminationen kommen.

01=mit Farbstoff; 02=mit Konservierungsstoff; 03=mit Antioxidationsmittel; 04=mit Geschmacksverstärker; 08=mit Phosphat; 09=mit Süßungsmittel; 14=mit Zuckerart(en) und Süßungsmittel(n)

a=Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Khorasan-Weizen oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse; aa=Weizen; aas=Kann Spuren von Weizen enthalten; ab=Roggen; abs=Kann Spuren von Roggen enthalten; ac=Gerste; acs=Kann Spuren von Gerste enthalten; ads=Kann Spuren von Hafer enthalten; aes=Kann Spuren von Dinkel enthalten; afs=Kann Spuren von Khorasan-Weizen enthalten; ags=Kann Spuren von Hybridstämmen enthalten; as=Kann Spuren von glutenhaltigem Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Khorasan-Weizen oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; es=Kann Spuren von Erdnüssen und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; f=Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse; fs=Kann Spuren von Sojabohnen und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; gs=Kann Spuren von Milch und daraus gewonnenen Erzeugnissen (einschließlich Laktose) enthalten; h=Schalenfrüchte (Mandel, Pistazie, Haselnuss, Walnuss, Cashewkern, Pekannuss, Paranuss, Macadamianuss, Queenslandnuss) und daraus gewonnene Erzeugnisse; ha=Mandeln; has=Kann Spuren von Mandeln enthalten; hb=Haselnüsse; hbs=Kann Spuren von Haselnüssen enthalten; hcs=Kann Spuren von Walnüssen enthalten; hds=Kann Spuren von Kaschunüssen enthalten; hes=Kann Spuren von Pecannüssen enthalten; hfs=Kann Spuren von Paranüssen enthalten; hgs=Kann Spuren von Pistazien enthalten; hhs=Kann Spuren von Macademia- oder Queenslandnüssen enthalten; hs=Kann Spuren von Schalenfrüchten (Mandel, Pistazie, Haselnuss, Walnuss, Cashewkern, Pekannuss, Paranuss, Macadamianuss, Queenslandnuss) und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; i=Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse; is=Kann Spuren von Sellerie und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; j=Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse; js=Kann Spuren von Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse enthalten; ks=Kann Spuren von Sesamsamen und -erzeugnissen enthalten; l=Schwefeldioxid und Sulfite (Konzentration mehr als 10mg/kg oder 10mg/l), ausgedrückt als SO₂; ms=Kann Spuren von Lupinen und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; p=Milch und Milchprodukte; q=Lactose