

Datum	Mittagessen		
	Menü 1	Menü 2	Kuchen
Montag 31.08.2020	Bauernsülze in Remouladensoße Essiggurke Röstkartoffeln Vanillepudding ^(01,02,03,08,09,14) (a,aa,i,j,p,q)	Selleriecremesuppe Milchreis mit Zimt und Zucker Vanillepudding ⁽⁰¹⁾ (a,aa,cs,fs,gs,i,js,p,q)	Birnenkuchen
Dienstag 01.09.2020	Weißer Bohneneintopf Bockwurst Ananas ^(01,02,03,04,08) (a,aa,cs,f,gs,i,j,p,q)	Schlemmerfilet gemischter Blattsalat mit Salat-Dressing Kartoffelpüree Ananas ^(02,03,08,14) (a,aa,c,fs,gs,i,j,l,p,q)	Plunderteilchen ^(02,03) (a,aa,abs,acs,ads,aes,afs,c,es,f,h,ha,hb,hcs,hds,hes,hfs,hgs,hhs,ks,p,q)
Mittwoch 02.09.2020	Minestrone Frikadellen Schwarzwurzeln gedämpfte Kartoffeln Sahnepudding ^(01,04) (a,aa,c,fs,g,hs,i,j,p,q)	Broccoli- Kartoffelgratin Sahnepudding ⁽⁰¹⁾ (a,aa,ac,c,f,g,hs,i,j,p,q)	Käsekuchen ^(a,aa,c,p,q)
Donnerstag 03.09.2020	Blumenkohlcremesuppe Hühnercurry mit Butter verfeinerter Reis Himbeergötterspeise m. Vanillesoße ⁽⁰¹⁾ (a,aa,cs,fs,has,hds,hs,i,js,ks,p,q)	Blumenkohlcremesuppe Gebackener Camembert mit Preiselbeerenkompott und einer Scheibe Toast Himbeergötterspeise m. Vanillesoße ⁽⁰¹⁾ (a,aa,cs,fs,i,js,p,q)	Blechkuchen, Marmor ^(a,aa,c,fs,hs,ks,p,q)
Freitag 04.09.2020	Brathering gemischter Blattsalat mit Salat-Dressing Bratkartoffeln Sahnejoghurt ^(01,02,03,08,10,14) (a,aa,c,f,gs,h,has,hb,hcs,hds,hes,hfs,hgs,hhs,i,j,p,q)	Fischroulade Buntes Gemüse Kartoffelpüree Sahnejoghurt ^(01,03,10,14) (a,cs,d,f,g,h,has,hb,hcs,hds,hes,hfs,hgs,hhs,i,js,l,p,q)	Apfelkuchen, Wiener Art ⁽⁰³⁾ (a,aa,c,fs,gs,hs,p,q)
Samstag 05.09.2020	Erbsensuppe mit Mettenden Bananenquark ^(01,02,03,04,08) (a,aa,cs,f,g,hs,hs,i,js,l,p,q)	gefüllte Dampfklöße mit Vanillesoße Bananenquark ^(01,02) (a,aa,c,fs,gs,has,hs,p,q)	Amerikaner
Sonntag 06.09.2020	Hühnersuppe mit Reis Putenschnitzel mit Currysoße Blumenkohl Petersilienkartoffeln Weincreme ^(03,04) (a,aa,ac,c,fs,gs,i,j,p,q)	Hühnersuppe mit Reis Schweinebraten Blumenkohl Kartoffelpüree Weincreme ^(03,04) (a,aa,ac,c,fs,gs,i,js,l,p,q)	Nuß-Sahnetorte

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; 10=enthält eine Phenylalaninquelle; 14=mit Zuckerart(en) und Süßungsmittel(n)

a=Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse; aa=Weizen; 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 Kamut enthalten; c=Eier und -erzeugnisse; cs=Kann Spuren von Eier und -erzeugnissen enthalten; d=Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse; 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; g=Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose); 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; hcs=Kann Spuren von Walnüssen enthalten; hds=Kann Spuren von Kaschnüssen enthalten; hes=Kann Spuren von Pecannüssen enthalten; hfs=Kann Spuren von Paranüssen enthalten; hgs=Kann Spuren von Pistazien enthalten; hhs=Kann Spuren von Macadamia- 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; 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; ls=Kann Spuren von Schwefeldioxid und Sulfiten (Konzentration mehr als 10mg/kg oder 10mg/l), ausgedrückt als SO₂ enthalten; p=Milch und Milchprodukte; q=Lactose