

Datum	Mittagessen			
	Menü 1	Menü 2	Vegetarisch	Dessert
Montag 20.11.2017	Cordon-Bleu (Pute) ^(01,02,03,04,08) (a,aa,f,p,q) mit Bratensauce ^(01,04) (a,aa,ac,cs,fs,gs,hs,i,j,ls,p,q) Kartoffelpüree 5,50 € ⁽⁰³⁾ (as,cs,fs,gs,ls,js,l,p,q)		Bunte Gnocccipfanne 4,50 € ⁽⁰⁴⁾ (a,aa,cs,fs,gs,hs,i,js,ks)	Vanillepudding im Becher 0,50 € ^(01,09) (f,p,q)
Dienstag 21.11.2017	Rinderhacksteak (a,aa,c,i,j,p,q) mit buntem Gemüse dazu Nudeln (a,aa,c,fs) und Rahmsauce 5,50 € ^(01,04) (a,aa,cs,fs,gs,hs,i,j,ls,p,q)		Gemüsestrudel (a,aa,c,ls) Kräuterrahmsauce 4,50 € ^(01,04) (a,aa,cs,fs,gs,hs,i,j,ls,p,q)	Mangojoghurt 0,50€ ^(p,q)
Mittwoch 22.11.2017	Backfischfilet (a,aa,c,d,fs,gs,ls,j,ns,qs) mit Kartoffelsalat ^(09,14) (as,c,gs,ls,j,qs) dazu Remoulade 5,050 € ⁽¹⁴⁾ (a,aa,c,j,p,q)		Nudel-Gemüseiauflauf 4,50 € (a,aa,c,fs,gs,h,ha,ls,ls,p,q)	Handobst 0,50 €
Donnerstag 23.11.2017	Putencurry (a,aa,gs,ls,j,p,q) mit Reis 5,050 € ^(hs,ks)		Vollkornbratling (a,aa,c,p,q) mit Gemüserahmsauce ^(01,04) (a,aa,cs,fs,gs,hs,i,j,ls,p,q) dazu Kartoffeln 4,50 € ^(hs,ks)	Schokoladen Pudding 0,50 € ^(10,14) (f,h,has,hb,hgs,p,q)
Freitag 24.11.2017	Kartoffeleintopf ^(03,04) (a,aa,cs,fs,gs,i,js) mit Geflügelwiener in Scheiben ^(02,03,08) (i) dazu ein Brötchen 5,50 € (a,aa,abs,acs,ads,aes,afs,ks)		Milchreis ^(p,q) mit heißen Kirschen 4,50 €	Mini-Küchlein 0,50 € ⁽⁰²⁾ (a,aa,c,fs,gs,h,ha,hbs,hcs,hds,hes,hfs,hgs,hhs,p,q)

Es kann keine Garantie dafür übernommen werden, dass die Aufstellung vollständig und jederzeit korrekt ist. Kreuzkontaminationen bei den einzelnen Zutaten können nicht ausgeschlossen werden.

Aufgrund von saisonalen Gegebenheiten sind kurzfristige Änderungen im Speiseplan möglich !

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; ad=Kann Spuren von Hafer enthalten; aes=Kann Spuren von Dinkel enthalten; afs=Kann Spuren von Kamut enthalten; as=Kann Spuren von glutenhaltigem Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; c=Eier und -erzeugnisse; cs=Kann Spuren von Eier und -erzeugnissen enthalten; d=Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse; f=Sojabohnen und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; 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 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; 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; ls=Kann Spuren von Schwefeldioxid und Sulfiten (Konzentration mehr als 10mg/kg oder 10mg/l), ausgedrückt als SO₂ enthalten; ns=Kann Spuren von Weichtieren (z. B. Schnecken) und daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten; p=Milch und Milchprodukte; q=Lactose; qs=Kann Spuren von Lactose enthalten