

04.05. - 08.05.2020

Menü I

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<p>X</p> <p>Pan. Schweineschnitzel mit Bratensauce, Kaisergemüse und Bratkartoffeln</p> <p>Joghurtdessert ^g</p>	<p>Krustenbraten ^{2,3,6} leicht gepökelt, Thymianjus, Bayrisch Kraut und Risolettekartoffeln</p> <p>Pannacotta mit Pfirsichpüree ^g</p>	<p>Hühnersuppentopf mit frischem Marktgemüse und Suppennudeln ^{a,a1,c}</p> <p>1 Paar Wiener Würstchen ^{2,3,6}</p> <p>Frischobst</p> <p>X</p>	<p>Putenbrustgeschnetzeltes „Gyros Art“, Zaziki ^g, Tomatenreis, Krautsalat mit Hirtenkäse ^g und Oliven ^g</p> <p>Mandelpudding ^g</p>	<p>Rotbarschfilet ^d in Mandel-Eihülle ^{a,a1,c} gebraten, Blattspinat mit Crème fraiche ^g und Butterkartoffeln</p> <p>Apfelcreme ^g</p> <p>X</p>
<p>Rote Beete-Bratling ^{1,a,a1,c} auf Linsengemüse mit kleinen gebratenen Kartoffeln</p> <p>Joghurtdessert ^g</p>	<p>3 Kartoffeltaschen mit Frischkäsefüllung ^g, dazu Champignons in Rahm ^g, Brokkoli</p> <p>X</p> <p>Pannacotta mit Pfirsichpüree ^g</p>	<p>Penne „al Arabiata“, pikante Paprika-Tomatensauce mit Chili,</p> <p>Frischobst</p>	<p>X</p> <p>Schupfnudelpfanne ^{a,a1,c} mit Pilzen, Möhren und Lauch, Kräutersauce, Blattsalate mit Joghurtdressing ^g</p> <p>Mandelpudding ^g</p>	<p>Gebratene Kräuterchampignons mit Sauerrahm ^g, Bratkartoffeln und Beilagensalat,</p> <p>Apfelcreme ^g</p>

Menü II
vegetarisch

Lunch-paket

2 Stk. Brötchen (wahlweise Käse, Wurst), 1 Stk. Müsliriegel, 1 Stk. Frischobst, Serviette € 4,80
wahlweise dazu 1 Stk. Bockwurst € 1,00, Gouda Käse 50g € 1,20, 1 Stk. Softdrink 0,5 Ltr € 1,60

Zusatzstoffe:

- | | | | | |
|-------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|
| 1 Farbstoff | 2 Konservierungsstoff | 3 Antioxidationsmittel | 5 Süßungsmittel | 6 Phosphat |
| 7 gewachst | 8 geschwärzt | 9 geschwafelt | 14 Nitrat | 16 Phenylalaninquelle |

Allergene:

- | | | | |
|-----------|----------------------------|-------------------|------------------------------|
| a Gluten | c Ei | h Schalenfrüchte: | i Sellerie |
| a1 Weizen | d Fisch | h1 Mandeln | j Senf |
| a2 Roggen | e Erdnüsse | h2 Haselnuss | k Sesamsamen |
| a3 Gerste | f Soja | h3 Walnüsse | l Schwefeldioxid und Sulfite |
| a4 Hafer | g Milch und Milchzeugnisse | h4 Cashew | m Lupinen und -erzeugnisse |
| a5 Dinkel | | h5 Pekannuss | |
| a6 Kamut | | h7 Pistazie | |
| | | h8 Macadamia | |



11.05. - 15.05.2020

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Menü I	Geflügelbratwurst ^{i,2,f} mit Bratensauce ^{1,g,j} , Bohnen ¹ und Salzkartoffeln Mandarinenjoghurt ⁹	Spaghetti ^{a,a1,i} Bolognese mit Parmesan ^{1,2,9} Toffee-Pudding ⁹	Leberkäse ^{2,3,6} mit Bratensauce ^{1,i} , Sauerkraut und Bratkartoffeln Erdbeerjoghurt ⁹	X Hühnerfrikassee ^{1,9,j} mit Reis Schokoladenmuffin mit Vanillesauce ⁹	Fischnuggets ^{a,d,g,j,a1} mit Remouladensauce ^{1,c,g,j} und Speckkartoffelsalat ^{6,j,2} Kartoffelbrei Obstsalat
Menü II vegetarisch	Tortellini ^{a1,g} mit Ricotta-Spinatfüllung und Käsesauce Mandarinenjoghurt ⁹	Senfeier ^{j,9} mit Kartoffelstampf ^{9,i,1,3,9} , Rote Beete Salat Toffee-Pudding ⁹	Gemüsecheesburger ^{a,a1,g,k} mit Potato Wedges ⁶ , Tomatensalat ^{1,i} , Erdbeerjoghurt ⁹	Kaiserschmarrn ⁹ mit Rosinen und Vanillesauce ⁹ Schokoladenmuffin mit Vanillesauce ⁹	Falaffelbällchen ^{a,c,f,g,j,a1} auf Gemüsebulgur, Tomaten-Schmand- Sauce Obstsalat

**Lunch-
paket**

2 Stk. Brötchen (wahlweise Käse, Wurst), 1 Stk. Müsliriegel, 1 Stk. Frischobst, Serviette € 4,80
wahlweise dazu 1 Stk. Bockwurst € 1,00, Gouda-Käse 50g € 1,20, 1 Stk. Softdrink 0,5 Ltr € 1,60

**Zusatzstoffe:
Allergene:**

1 Farbstoff 2 Konservierungsstoff 3 Antioxidationsmittel 5 Süßungsmittel 6 Phosphat
7 gewachst 8 geschwärzt 9 geschwefelt 14 Nitrat 16 Phenylalanin-
quelle

a Gluten
a1 Weizen
a2 Roggen
a3 Gerste
a4 Hafer
a5 Dinkel
a6 Kamut

c Ei
d Fisch
e Erdnüsse
f Soja
g Milch und
Milcherzeugnisse

h Schalenfrüchte:
h1 Mandeln
h2 Haselnuss
h3 Walnüsse
h4 Cashew
h5 Pekannuss
h7 Pistazie
h8 Macadamia

i Sellerie
j Senf
k Sesamsamen
l Schwefeldioxid
und Sulfite
m Lupinen und-
erzeugnisse