

## Menüplan

KW 43	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Vorspeise	Rohkost gemischt	Rohkost gemischt	Rohkost gemischt oder Karotten-Apfel-Salat	Rohkost gemischt oder Eisbergsalat mit Dressing E,G,M,Hf,Sf,Se	Rohkost gemischt oder Erbsengemüse M,Se,Hf
Menü 1	Kartoffelcremesuppe (mit BIO-Gemüse*) (püriert) M,Se mit Vollkornbrötchen G,Sm	Fischfilet Bordelaise E,G,F mit Reis Se und Kräutersoße G,M,Se	Rührei E,M,Se mit Salzkartoffeln und Rahmspinat (mit BIOSpinat*) G,M	Pasta G,M mit Rinder- Bolognese G,Se und Reibekäse M	Hühnerfrikassee G,M,Se mit Reis Se und Erbsengemüse M,Se,Hf
Menü 2 (Vegetarisch)	Bunte Pasta E,G,M mit Käsesoße G,M,Se	Paprika-Mais-Puffer (aus BIOMais & BIO-Paprika) E,G mit Spätzle E,G,M und Tomaten- Rahmsoße (BIO-Tomate*) M,Se	Chili sin Carne E,G,Se,Sf,Sj,Sm,Hf mit Bulgur (BIO-Bulgur*) G	Große Ofenkartoffel mit Kräuterquark (aus BIOQuark*) M	Kaiserschmarrn (BIOMilch*) E,G,M mit Apfelmus (BIO*) 2
Dessert	Milchreis M mit Zimt & Rohrzucker	Schoko-Kekse E,En,G,Hn,M,Mn,Sj,Sm,Hf, Wn	Frisches Obst	Fruchtpudding M	Frisches Obst oder Rosinen

Enthält: (Deklaration nur, wenn Zutat nicht aus der Speisekarte ersichtlich ist) **M** = Milch und Milcherzeugnisse, **G** = glutenhaltiges Getreide, **Gw** = Weizen, **Gh** = Hafer, **Gr** = Roggen, **Gg** = Gerste, **Gd** = Dinkel, **Gk** = Grünkern, **E** = Ei und Eierzeugnisse, **En** = Erdnüsse und

Erdnusserzeugnisse,  $\mathbf{Sj} = \mathrm{Soja}$  und Sojaerzeugnisse,  $\mathbf{Sm} = \mathrm{Sellerie}$  und Sellerieerzeugnisse,  $\mathbf{Mn} = \mathrm{Mandel}$  und Mandelerzeugnisse,  $\mathbf{Hn} = \mathrm{Haselnuss}$  und Haselnusserzeugnisse,  $\mathbf{Sm} = \mathrm{Sesam}$  und Sesamerzeugnisse,  $\mathbf{F} = \mathrm{Seelachs}$ , Dorsch o. Hecht,  $\mathbf{Sl} = \mathrm{Seelachs}$ ,  $\mathbf{L} = \mathrm{Lachs}$ ,

Sf = Senf und Senferzeugnisse, Sw = Schwefeldioxid u. Sulfite, Hf = Hülsenfrüchte, Wn = Walnüsse und Walnusserzeugnisse, (1) enthält Schweinefleisch, (2) mit Antioxidationsmittel, (3) mit Konservierungsstoffen, (4) mit natürlichen Farbstoffen Spuren aller genannten Allergene können in jeder Speise enthalten sein.



