

# Speiseplan - KW 48, 54

Änderungen vorbehalten

	<b>M1</b> (inkl. Bei- lagensalat + Tagesdessert)	<b>Preis</b>	<b>M2</b> (inkl. Bei- lagensalat + Tagesdessert)	<b>Preis</b>	<b>M3</b> Tagessuppe	<b>Preis</b>
<b>Mo</b>	Hähnchenroulade (1,a,g) mit Spargel- gemüse (1,a,g) und Kartoffel- pürre(g)	<b>8,50 €</b>	Milchreis (g) mit Kirschen	<b>7,50 €</b>	Tomatensuppe (i) mit Brötchen(a)	<b>5,20 €</b>
<b>Di</b>	Schweinegeschnet- zeltes mit Rahm- sosse (a,g) und Spätzle (a,c)	<b>8,50 €</b>	Röstiecken und Kräuterquark (g)	<b>7,50 €</b>	Rote Beetesuppe mit Brötchen (a)	<b>5,20 €</b>
<b>Mi</b>	knusprige Hähnchenbrust (a,c) „Hawaii“ mit fruchtigen Gemüsereis	<b>8,50 €</b>	Spirellinudeln mit Schinkenkäsesoße (1,2,4,a,g)	<b>7,50 €</b>	Champignonsuppe (a,g,i) mit Brötchen(a)	<b>5,20 €</b>
<b>Do</b>	6 Geflügel nuggets (a,g) mit Erbsen- Möhrengemüse (a,g,i) und Pommes frites	<b>8,50 €</b>	Bauernfrühstück (6) mit Käse (g) überbacken und Gewürzgurke	<b>7,50 €</b>	Broccolisuppe (a,g,i) mit Brötchen (a)	<b>5,20 €</b>
<b>Fr</b>	Chinapfanne, ge- bratene Nudeln (a,c) mit Hähnchen- fleisch und Gemüse	<b>8,50 €</b>	Erbseneintopf (i) mit Schinken- krakauer (2,4)	<b>7,50 €</b>	Fischsuppe (d,i) mit Brötchen (a)	<b>5,20 €</b>
	Salatteller groß	<b>6,50 €</b>	Salatteller klein	<b>5,00 €</b>		

## Inhaltsstoffe Lebensmittel

1 = Geschmacksverstärker; 2 = Konservierungsstoffe; 3 = Süßstoffe; 4 = Antioxidationsmittel; 5 = Farbstoffe; 6 = Phosphat

## Inhaltsstoffe der Tagesdesserts

Pudding = 5; Mousse = /; Obstsalat =4; Eis = 5; Cremespeise = /; Götterspeise = 5

## Deklarationspflichtige Allergene:

a = Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon), b = Krebstiere, c = Eier, d = Fisch, e = Erdnüsse, f = Soja, g = Milch und Milchprodukte (einschl. Laktose), h = Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashew, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss), i = Sellerie, k = Sesamsamen, l = Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr 10 mg/Kg oder mg/l, m = Lupinen, n = Weichtiere, o = Senf