

## Speiseplan Kalenderwoche 38 - vom 18.09. bis 21.09.2023

	<u>Montag</u>	<u>Mittwoch</u>	<u>Donnerstag</u>
<b>Menü 1 - Komplettmenü</b> 3,60 €	Hähnchenroulade mit Geflügelsauce, Butterreis und Kohlrabigemüse ( a1, c, f, g, i, j )	Rinderfrikadelle mit Sauce, Butterreis und frischer Blattsalat ( a1, g, i, j )	HITS FOR KIDS: Rostbratwurst mit Currysauce und Pommes Frites ( ? )
<b>Menü 2 - Teilmenü</b> 3,00 €	Hähnchenroulade mit Geflügelsauce und Butterreis	Rinderfrikadelle mit Sauce und Butterreis	Paprikaschnitzel mit Kartoffelgratin ( a1-a6, c, g, i, j )
<b>Menü 3 – Vegetar. Menü</b> 3,60 €	Pfannekuchen "Italia" mit Salzkartoffeln und frischer Blattsalat ( a1, c, g, i, j )	Blätterteigtasche mit Spinat gefüllt, Gemüsesauce, Reis und Tomatensalat ( a1, g, i, j )	Nudelauflauf mit Spinat und Gemüse- würfeln, Tomatensauce und Blattsalat ( a1, c, g, i, j )
<b>Beilage m. Sauce</b> 1,20 €	Salzkartoffeln mit Sauce	Butterreis mit Sauce	Pommes Frites mit Mayo / Ketchup
<b>Salat</b> 0,60 €	Kleine Portion Salat	Kleine Portion Salat	Kleine Portion Salat
<b>Dessert</b> 0,60 €	Nuss-Nougat-Pudding ( g, h2 )	Grießpudding ( a1, g )	Vanillequark ( g )
<b>Mittagssnack 1</b> 1,70 €			
<b>Mittagssnack 2</b> 1,50 €	Hamburger	Wraps	Fleischkäse-Brötchen

**Zusatzstoffe:** **1** enthält Konservierungsstoff / konserviert, **2** enthält Antioxidationsmittel, **3** enthält eine Phenylalaninquelle, **4** enthält Farbstoff, **5** geschwefelt, **6** geschwärzt, **7** gewachst, **8** enthält Süßungsmittel, **9** enthält Geschmacksverstärker, **10** gentechnisch verändert / aus gentechnisch veränderten, **11** enthält Phosphat, **12** enthält Milcheiweiß, **13** enthält Koffein, **14** enthält Chinin.

**Extrakostformen:** **30** geeignet für Glaubensgemeinschaft mit moslemischem Hintergrund, **31** Vegetarische Kost, **32** Vegane Kost.

**Allergene:** **a** Glutenhaltige Getreidesorten wie: **a1** Weizen, **a2** Roggen, **a3** Gerste, **a4** Hafer, **a5** Dinkel, **a6** Kamut; **b** Krebstiere, **c** Eier, **d** Fisch, **e** Erdnüsse, **f** Soja, **g** Milch, **h** Schalenfrüchte wie: **h1** Mandeln, **h2** Haselnüsse, **h3** Walnüsse, **h4** Kaschunüsse, **h5** Pekannüsse, **h6** Paranüsse, **h7** Pistazien, **h8** Macadamianüsse, **h9** Queenslandnüsse; **i** Sellerie, **j** Senf, **k** Sesamsamen, **l** Schwefeldioxid / Sulfit, **m** Lupinen, **n** Weichtiere.