



Wochentag	3.9.-7.9.2018	10.9.-14.9.2018	17.9.-21.9.2018	24.9.-28.9.2018
<b>Montag</b>	<b>Lachs mit Spinatnudeln, Rohkost und Obst</b>	<b>Hühnerfricasse mit Kartoffeln und Gurke, Apfel</b>	<b>Gemüsebrühe mit Sternchennudeln und Hefeklöße mit Kirschen</b>	<b>Putenschnitzel pan., Nudeln, Babymöhrrchen, Soße und Orange</b>
Zusatzstoffe			3	1, 3
Allergene	a, d, g, a1	a, g, i, m, a1	a, c, g, a1	a, c, g, a1, a3
<b>Dienstag</b>	<b>Gemüsebrühe mit Sternchennudeln und Milchreis mit Zimt, Zucker und Apfelmus</b>	<b>Welsfilet mit Kartoffeln, Petersiliensoße und Gemischtensalat mit Dressing</b>	<b>Hähnchenfleisch, Kartoffeln, Blumenkohl und Sauce, Pfirsichmus mit Vanillesoße</b>	<b>Linseneintopf mit Gemüse, Vollkornbrötchen und Joghurt mit Müsli</b>
Zusatzstoffe			1, 3	
Allergene	a, c, g, a1	a, c, d, g, j, a1	a, g, a1, a3	a, f, g, h, i, k, a1, a2, a3, a4, h2
<b>Mittwoch</b>	<b>Geflügelfrikadelle mit Kartoffeln, Sauce, Kaisergemüse und Straciatellajoghurt</b>	<b>Schnitzel(Veg.), Natureis, Erbsen und Soße, Schokopudding</b>	<b>Seelachsfilet mit Kartoffelsalat, Rohkost und Quarkspeise</b>	<b>Putengeschnetzeltes, Gemüsevollkornreis und Vanillepudding</b>
Zusatzstoffe			1, 2	
Allergene	a, c, g, j, a1	a, f, g, a1, a3, a4	a, d, g, a1	g, j
<b>Donnerstag</b>	<b>Tomatensuppe mit Reisnudeln, Vollkornbrot und Himbeerquark</b>	<b>Spagetti mit Rinderbolognese, Salat mit Dressing, Eis</b>	<b>Grüner Bohneneintopf mit Rindfleisch, Vollkornbrötchen und Berliner</b>	<b>Schlemmerfilet mit Kartoffeln, Chinakohlsalat mit Dressing</b>
Zusatzstoffe			1	
Allergene	a, g, j, a1	a, d, g, a1	a, c, f, g, i, k, a1, a2, a3, a4	c, d, g, j
<b>Freitag</b>	<b>Königsberger Klops (Schwein), Kartoffeln, Gemüse und Wassermelone</b>	<b>Kürbis-Kartoffelsuppe mit Einlage, Brezel und Banane</b>	<b>Gemüselasagne mit Tomatensoße, Paprika und Weintrauben</b>	<b>Pizza Margarita, Gurke mit Dip, Apfel</b>
Zusatzstoffe		4		
Allergene	a, c, a1	a, c, f, k, a1, a2, a3, a4	a, g, a1	a, c, g, j, a1

### Legende der Zusatzstoffe

1 - mit Farbstoff, 2 - mit Konservierungsstoff, 3 - mit Antioxidationsmittel, 4 - mit Geschmacksverstärker, 5 - geschwefelt, 6 - geschwärzt, 7 - gewachst, 8 - mit Phosphat, 9 - mit Süßungsmittel, 11 - mit einer Zuckerart und Süßungsmittel, 12 - auf der Grundlage von Tafelsüße, 13 - enth. eine Phenylalaninquelle (Aspartam), 14 - kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken, 16 - chininhaltig, 17 - coffeinhaltig, 18 - mit Milcheiweiß, 20 - mit erhöhtem Tauringehalt, 21 - kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen, 34 - mit Jodsalt, 22 - mit Sauerstoff unter Hochdruck farb stabilisiert

### Legende der Allergene

a - enth. Gluten, b - enth. Krebstiere, c - enth. Ei, d - enth. Fisch, e - enth. Erdnüsse, f - enth. Soja (gen-tech-frei), g - enth. Milch einschl. Laktose, h - enth. Schalenfrüchte, i - enth. Sellerie, j - enth. Senf, k - enth. Sesam, l - enth. Schwefeldioxid/Sulfite, m - enth. Lupinen, n - enth. Weichtiere, a1 - enth. Weizen, a2 - enth. Roggen, a3 - enth. Gerste, a4 - enth. Hafer, a5 - enth. Dinkel, a6 - enth. Kamut, h1 - enth. Mandeln, h2 - enth. Haselnuss, h3 - enth. Walnuss, h4 - enth. Cashewnuss, h5 - enth. Pekannuss, h6 - enth. Paranuss, h7 - enth. Pistazie, h8 - enth. Macadamianuss

