

Montag	01.07	Dienstag	02.07	Mittwoch	03.07	Donnerstag	04.07	Freitag	05.07	Samstag	06.07	Sonntag	07.07
<b>Vollkost</b> Mettbällchen in Tomatensoße, Nudeln und Salat <i>2, 4, 3, 9, c, a, f, g, i, j, 10a</i>	<b>Vollkost</b> Bratwurst mit Wirsing in Rahm und Salzkartoffeln <i>3, 8, 10, 10c, c, i, j</i>	<b>Vollkost</b> Gemüseintopf mit Fleischklößchen <i>2, 4, 3, 8, 10, a, c, f, g, i, j, 10b, 9</i>	<b>Vollkost</b> Grießbrei mit heißen Kirschen <i>a, c, g, 7</i>	<b>Vollkost</b> Fischfilet in Senfsoße, Salzkartoffeln, Eisbergsalat <i>4, 9, a, d, f, g, i</i>	<b>Vollkost</b> Rustikale Tomatensuppe mit Reis, Pilzen und Fleischklößchen <i>1, 4, 8, 10, a, c, f, i, j, l</i>	<b>Vollkost</b> Schweinenackenbr aten ,Pilzsoße, Butterbohnen und Kroketten <i>2, 10, 10c, 10b, c, g, i, j, a, f, 4</i>	<b>Vegetarisch</b> Vegetarische Fleischbällchenn in Pilzsoße und Reis <i>a, c, f, g, i, j, m, k, 4, 8, 2</i>	<b>Vegetarisch</b> Apfelstrudel, Vanillesoße <i>c, e, g, k</i>	<b>Vegetarisch</b> Karotteneintopf <i>c, g, i, 3</i>	<b>Vegetarisch</b> Blumenkohl- Käsemedaillons, Petersilienkartoffel n, Gemüse <i>3, 8, a, c, e, f, i, j</i>	<b>Dessert</b> Frucht - Quarkspeise <i>c, e, g, h</i>	<b>Dessert</b> Eis Dessert	
<b>Vegetarisch</b> Brokkoli-Nußecke, Möhrengemüse, Kartoffelpüree, Jus <i>3, 8, a, c, e, f, i, j</i>	<b>Vegetarisch</b> Gefüllte Pfannkuchen mit Fruchtmus <i>10a, c, g, 10b, a</i>	<b>Vegetarisch</b> Gemüseintopf ohne Fleisch <i>f, i, j</i>		<b>Vegetarisch</b> Zusatzkost Fleisch, Gemüse, Soße, Kartoffelpüree <i>c, i, 2</i>									
<b>Dessert</b> Apfelmus <i>3, 7, 8</i>	<b>Dessert</b> Schokopudding <i>3, l, c, g, a</i>	<b>Vegetarisch</b> Vanillepudding <i>c, e, g, h</i>	<b>Dessert</b> Kompott <i>3, l, c, g, a</i>					<b>Dessert</b> Becher - Dessert <i>c, e, g, h</i>					

Allergene und Zusatzstoffe  
 1 = mit Farbstoff, 2 = mit Konservierungsstoffen, 3 = mit Antioxidationsmitteln, 4 = mit Geschmacksverstärker, 5 = geschwefelt, 6 = geschwärzt, 7 = gewachst, 8 = mit Süßstoff, 8a = mit Süßstoff / bei Aspartam zudem: enthält eine Phenylalaninquelle, 9 = mit Phosphat, 10 = mit Nitritpökelsalz, 10a = mit Milcheiweiß, 10b = mit Eiklar, 10c = mit Sahne, a = Glutenhaltiges Getreide, b = Krebstiere, c = Eier, d = Fisch, e = Erdnüsse, f = Sojabohnen, g = Milch, h = Schalenfrüchte, i = Sellerie, j = Senf, k = Sesamsamen, l = Schwefeldioxid und Sulfite, m = Lupinen

