

## Speiseplan vom 10.02.2025 – 14.02.2025

	Hauptgericht (Menü 1)	Pasta Dessert (Menü2)	Muslimis ches Gericht (Menü3)
<b>Mo, 10. Feb.</b>			
	<b>Möhrencremesuppe</b> <sup>57AaBG</sup> mit Baguette <sup>AaBC</sup> Eis	<b>Pasta mit Käsesoße</b> <sup>12357</sup> AaBGH Eis	<b>Möhrencremesuppe</b> <sup>57AaBG</sup> mit Baguette <sup>AaBC</sup> Eis
<b>Di, 11. Feb.</b>			
	<b>Kartoffelgratin</b> <sup>12AaB</sup> Gemüsesticks Mandarinquark <sup>15B</sup>	<b>Pasta mit Tomatensoße</b> <sup>12357AaBGH</sup> Mandarinquark <sup>15B</sup>	<b>Kartoffelgratin</b> <sup>12AaB</sup> Gemüsesticks Mandarinquark <sup>15B</sup>
<b>Mi, 12. Feb.</b>			
	<b>Hähnchenschenkel</b> <sup>257Aa</sup> mit Reis und Bratensoße <sup>AaB</sup> gr. Salat <sup>23457AaCGHIK</sup> Raffaeloecreme <sup>15AaBDFa</sup>	<b>Pasta mit Käsesoße</b> <sup>12357AaBGH</sup> Raffaeloecreme <sup>15AaBDFa</sup>	<b>Hähnchenschenkel</b> <sup>257Aa</sup> mit Reis und Bratensoße <sup>AaB</sup> gr. Salat <sup>23457AaCGHIK</sup> Raffaeloecreme <sup>15AaBDFa</sup>
<b>Do, 13. Feb.</b>			
	<b>Milchreis mit Zimt und Zucker</b> <sup>257AaB</sup> Frisches Obst	<b>Pasta mit Tomatensoße</b> <sup>12357AaBGH</sup> Frisches Obst	<b>Milchreis mit Zimt und Zucker</b> <sup>257AaB</sup> Frisches Obst
<b>Fr, 14. Feb.</b>			
	<b>Schweinebraten</b> <sup>57BGH</sup> mit Spätzle und Rotkraut Schokocookies <sup>AaBCFa</sup>	<b>Pasta mit Käsesoße</b> <sup>12357AaBGH</sup> Schokocookie <sup>SaAaBCFa</sup>	<b>Rinderbraten</b> <sup>57BGH</sup> mit Spätzle und Rotkraut Schokocookies <sup>AaBCFa</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>↑ Gelier- und Verdickungsmittel</li> <li>2 Farbstoff</li> <li>3 Phosphate</li> <li>4 Konservierungsstoff</li> <li>5 Antioxidationsmittel</li> <li>6 Süßungsmittel</li> <li>7 Geschmacksverstärker</li> <li>8 eine Zuckerart &amp; Süßungsmittel</li> <li>9 gewachst</li> <li>10 geschwärzt</li> <li>11 geschwefelt</li> <li>12 eine Phenylalaninquelle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>A</b> <b>Glutenhaltiges Getreide:</b></li> <li><b>Aa</b> Weizen</li> <li><b>B</b> Milch einschl. Laktose = Milchzucker</li> <li><b>C</b> Eier</li> <li><b>D</b> Soja</li> <li><b>E</b> Erdnüsse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>F</b> <b>Schalenfrüchte:</b></li> <li><b>Fa</b> Mandeln</li> <li><b>Fb</b> Haselnüsse</li> <li><b>Fc</b> Walnüsse</li> <li><b>Fd</b> Cashewnüsse</li> <li><b>Fe</b> Pecannüsse</li> <li><b>Ff</b> Paranüsse</li> <li><b>Fg</b> Pistazie</li> <li><b>Fh</b> Macadamia</li> <li><b>Fi</b> Queenslandnüsse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>G</b> Sellerie</li> <li><b>H</b> Senf</li> <li><b>I</b> Schwefeldioxid &amp; Sulfite</li> <li><b>J</b> Krebstiere</li> <li><b>K</b> Fisch</li> <li><b>L</b> Sesamsamen</li> <li><b>M</b> Lupinen</li> <li><b>N</b> Weichtiere (Mollusken)</li> </ul>