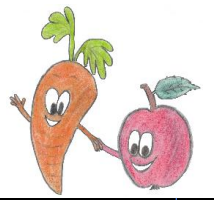


Das kommt diese Woche auf den Teller



<p><u>Montag</u></p>	<p>Gemüsebrühe mit Bio-Flädle</p> <p>Bio-Milchreis mit Zimtucker</p> <p>Bio-Apfelmus</p>	 <p>(a1,g,c)</p>
<p><u>Dienstag</u></p>	<p>Fleischküchle in Bratensoße</p> <p>mit Bio-Salzkartoffeln</p> <p>Frisches Obst</p>	 <p>(</p>
<p><u>Mittwoch</u></p>	<p>Bio-Gabelspaghetti mit Puten-Schinken-</p> <p>Sahnesoße und Reibkäse</p> <p>Gurkensalat</p>	 <p>(a1,11,g)</p>
<p><u>Donnerstag</u></p>	<p>Bio-Tomatencremesuppe mit Geflügelbällchen</p> <p>und Bio-Dinkelbrötchen</p> <p>Bio-Fruchtjoghurt</p>	 <p>(a1,g)</p>
<p><u>Freitag</u></p>	<p>Vegetarisches Bio-Sonnenblumen-Gemüse-</p> <p>Ragout mit Bio-Reis</p> <p>Krapfen</p> <p><u>Grün gekennzeichnete Speisen sind zu 100% Bioqualität</u></p> <p><u>incl. aller Gewürze, Fette und Säuerungsmittel</u></p>	 <p>(a1,c)</p>

Culina Nova



Mittagessen für Kinder

Kalenderwoche 26

vom 22.06. bis 26.06.2026

Kontrollstellennummer DE-ÖKO-006

Änderungen vorbehalten! Wir verwenden ausschließlich Puten-, Hähnchen-, Rind- oder Kalbfleisch!!!

Kennlichmachung von Zusatzstoffen nach § 9Abs. 1 bis 5 ZzulV

1)Farbstoff 2) Konservierungsstoff 3) Antioxidationsmittel 4) Geschmacksverstärker 5) Phosphat 6) Milcheiweiß 7) Schwefeldioxid 8) Süßungsmittel 9) enthält eine Phenylalaninquelle

10)gewachst 11) Nitritpökelsalz 12) Aroma. Trotz sorgfältiger Herstellung unserer Gerichte können neben den gekennzeichneten Zutaten Spuren anderer Stoffe enthalten sein, die im Produktionsprozess in der Küche verwendet werden.

Allergene: a1, a2,a3 a4)Gluten, b)Krebstiere, c)Eier, d)Fisch, e)Erdnüsse, f)Soja, g)Milch, h)Schalenfrüchte, h1)Mandeln, h2)Haselnüsse, h3)Walnüsse, h4)Kaschunüsse, h5)Pecannüsse, h6)Paranüsse, h7)Pistazien, h8)Macadamianüsse, i)Sellerie, j)Senf, k)Sesam,