



Mittagstisch

Speiseplan 24.11 - 27.11.2020

Dienstag 24.11

| | | |
|---------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Hauptgericht: | Paniertes Schweineschnitzel mit Speck-Rosenkohl und Kartoffeln | (1, 2, 3, a, c, g, i, l, 37, o) |
| vegetarisch: | Grünkernfrikadelle mit Karottengemüse und Wild Reis Mix | (1, a, c, g, i, j, l, 37, s) |

Mittwoch 25.11

| | | |
|---------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Hauptgericht: | Rindergeschnetzeltes "Stroganoff" mit Spätzle | (2, 5, a, c, g, o) |
| vegetarisch: | Zwei Vegetarische Polentataschen mit Blattspinat und Kräuterreis | (1, a, g, o) |

Donnerstag 26.11

| | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------|--------------|
| Hauptgericht: | Paniertes Schollenfilet mit Dillsoße, Brokkoli und Salzkartoffeln | (a, d, g, o) |
| vegetarisch: | Gemüsereis mit Kichererbsen, Brokkoli und Mandeln in Kokossoße | (h, u) |

Freitag 27.11

| | | |
|---------------|-----------------------------------------|------------------------|
| Hauptgericht: | Grünkohl mit Knacker und Salzkartoffeln | (2, 3, a, i, j, 50, o) |
| vegetarisch: | Vegetarische Kürbislasagne | (a, g, o) |

| | | |
|--------|------------------|-------------|
| Preise | Suppe klein/groß | 2,00€/3,50€ |
| | Hauptgericht | ab 4,50€ |

Den aktuellen Speiseplan finden Sie immer unter:

www.mittelhof.org

Änderungen vorbehalten



Legende zum Speiseplan:

Zusatzstoffe

- 1 - mit Farbstoff Beta Carotin
- 2 - mit Konservierungsstoff
- 3 - mit Antioxidationsmittel
- 4 - mit Geschmacksverstärker
- 5 - mit Süßungsmittel
- 6 - mit Phosphat
- 7 - gewachst
- 8 - geschwärzt
- 9 - geschwefelt
- 10 - mit einer Zuckerart
- 11 - koffeinhaltig
- 12 - chininhaltig

Allergene

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| a - enth. Gluten | o - enth. Weizen |
| b - enth. Krebstiere | p - enth. Roggen |
| c - enth. Ei | q - enth. Gerste |
| d - enth. Fisch | r - enth. Hafer |
| e - enth. Erdnüsse | s - enth. Dinkel |
| f - enth. Soja (gentechn. frei) | t - enth. Kamut |
| g - enth. Milch einschl. Laktose | u - enth. Mandeln |
| h - enth. Schalenfrüchte (Nüsse) | v - enth. Haselnuss |
| i - enth. Sellerie | w - enth. Walnuss |
| j - enth. Senf | x - enth. Cashewnuss |
| k - enth. Sesam | y - enth. Pekanuss |
| l - enth. Schwefeldioxid | z - enth. Paranuss |
| m - enth. Lupinen | aa - enth. Pistazie |
| n - enth. Weichtiere | ab - enth. Macadamianuss |

Informationen

- | | |
|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 30 - enth. eine Phenylala | 56 - enth. Glutamat |
| 31 - mit Schweinefleisch | 57 - enth. Koriander |
| 32 - kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken | 58 - enth. Karotte |
| 33 - unter Schutzatmosphäre verpackt | 59 - enth. Gemüse |
| 34 - mit Milcheiweiß | 60 - enth. Hühnchenfleisch |
| 35 - mit Geflügelfleischanteil | 61 - enth. Mais |
| 36 - auf der Grundlage von Tafelsüße | 62 - unter Verwendung von Sahne |
| 37 - mit Alkohol | 63 - enth. Molkeneiweiß |
| 38 - bestrahlt oder m. ionisierenden Strahlen behandelt | 64 - mit Milchpulver |
| 39 - aus gentechn. veränderten Lebensmitteln hergestellt | 65 - enth. Pflanzeneiweiß |
| 40 - gentechnisch verändert | 66 - unter Verwendung von Milch |
| 41 - mit erhöhtem Tauringehalt | |
| 42 - mit Stärke oder Pflanzenstärke | |
| 43 - z.T fein zerkleinertes Fleisch | |
| 44 - mit Jodsalz | |
| 45 - kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen | |
| 46 - mit Nitrit Pökelsalz | |
| 47 - mit Eiklar | |
| 48 - mit kakaohaltiger Fettglasur | |
| 49 - mit Knoblauch | |
| 50 - Rindfleisch | |
| 51 - Geflügel | |
| 52 - andere Fleischsorte | |
| 53 - enth. Fisch | |
| 54 - aus Fleischstücken zusammengefügt | |
| 55 - aus Fischstücken zusammengefügt | |