

# MENÜPLAN

Angebot	Menü I - Vollkost	Menü II - Leichte Vollkost (Basis-Diät)	Menü III - Vollkost vegetarisch	Salatteller	Kost bei Diabetes mellitus, Hyperlipoproteinämie	Flüssige Kost
16.12.2024 <b>Montag</b>	Fleischnudeln in Spargelrahm auf Reis, Obst enthält Allergene: A1,A3,G,I,J	Fleischnudeln in Spargelrahm auf Reis, Obst enthält Allergene: C,G	Mediterraner Nudelauflauf mit Ratatouille, dazu Tomatensoße, Obst enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,C,G,J	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,3; Allergene: A1,C,G,I,L	Kost bei Diabetes mellitus, Hyperlipoproteinämie enthält Allergene: C,G	Flüssige Kost enthält Zusatzstoffe: 3,6; Allergene: A1,G,J
17.12.2024 <b>Dienstag</b>	Frikadelle an Zwiebelsauce dazu Schwarzwurzel-Möhrengemüse und Kartoffelpüree Fruchtojoghurt enthält Allergene: A,C,G,I	Frikadelle an Zwiebelsauce dazu Schwarzwurzel-Möhrengemüse und Kartoffelpüree Fruchtojoghurt enthält Zusatzstoffe: 1; Allergene: A1,C,G,J	Kartoffelfrischkäsetaschen mit Rahmgemüse, Fruchtjoghurt enthält Allergene: A1,G	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,3; Allergene: A1,G,I,J	Kost bei Diabetes mellitus, Hyperlipoproteinämie enthält Zusatzstoffe: 1; Allergene: A1,C,G,J	Flüssige Kost enthält Allergene: A1,G
<del>18.12.2024 <b>Mittwoch</b></del>	<del>Tortellini mit Fleischfüllung in Schinken-Sahnesoße mit Erbsen, Obst enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,C,G;J</del>	<del>Tortellini mit Fleischfüllung in Schinken-Sahnesoße mit Erbsen, Obst enthält Zusatzstoffe: 1,2; Allergene: A1,C,G</del>	<del>Gekochte Eier in Senfsauce, dazu Kartoffeln und Gurkenhappen, Obst enthält Zusatzstoffe: 3; enthält Allergene: A1,C,G,J</del>	<del>Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,2,7; Allergene: A1,C,G,I,J</del>	<del>Kost bei Diabetes mellitus, Hyperlipoproteinämie enthält Zusatzstoffe: 1; Allergene: A1,G</del>	<del>Flüssige Kost enthält Zusatzstoffe: 3,6; Allergene: A1,G,I,J</del>
19.12.2024 <b>Donnerstag</b>	Salatteller Allergene: A1, A3, G, I, J	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,D,G	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A,F	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,G,I,J	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,D,G	Flüssige Kost enthält Zusatzstoffe: 3,6; Allergene: A1,G,J
20.12.2024 <b>Freitag</b>	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,2,83; Allergene: A1,C,G,I,J	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,C,G,I	Salatteller Allergene: A,C,G	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,3; Allergene: A1,G,L	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,C,G,J	Flüssige Kost enthält Zusatzstoffe: 3,6; Allergene: A1,G,I,J
21.12.2024 <b>Samstag</b>	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,2,7; Allergene: A1,C,G,J	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1; Allergene: A1,C,G	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3,6; Allergene: A1,G,J	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,3; Allergene: A1,G,I,L	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1; Allergene: A1,C,G	Flüssige Kost enthält Allergene: A1,G
22.12.2024 <b>Sonntag</b>	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3,4; Allergene: A1,A3,G,I	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3,4; Allergene: A1,A3,G,I	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3; Allergene: A1,C,G,I	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 1,3; Allergene: A1,G,I,L	Salatteller enthält Zusatzstoffe: 3,4; Allergene: A1,A3,G,I	Flüssige Kost enthält Allergene: G

*lehter Schultag*



Hier finden Sie die Speisepläne

Änderungen vorbehalten

**Zusatzstoffe**

- Eigenschaft
- 1 = Antioxidationsmittel
- 2 = mit Konservierungsstoffen
- 3 = mit Farbstoffen
- 4 = mit Süßungsmittel
- 5 = enthält eine Phenylalaninquelle
- 6 = mit Geschmacksverstärker
- 7 = mit Phosphat
- 8 = geschwefelt
- 9 = gewachst
- 10 = geschwärzt
- 11 = Oberfläche mit Natamycin behandelt
- 12 = chininhaltig
- 13 = koffeinhaltig
- 14 = mit Alkohol

**Allergene**

- A = glutenhaltiges Getreide und Erzeugnisse
- B = Krebstiere u. Krebstiererzeugnisse
- C = Eier / Eierzeugnisse
- D = Fisch / Fischerzeugnisse
- E Erdnüsse / Erdnüßerzeugnisse
- F = Soja / Sojaerzeugnisse
- G = Milch / Milcherzeugnisse
- H = Schalenfrüchte (Nüsse und Erzeugnisse)
- I = Sellerie / Sellerieerzeugnisse
- J = Senf / Senferzeugnisse
- K = Sesamsamen und Erzeugnisse
- L = Schwefeldioxid und Sulfite
- M = Lupinen
- N = Weichtiere