




## Unsere Wochenkarte

27.03.23 bis 31.03.23

KW 13



### Montag

---

- Menü 1 Carbonara (Schwein,A,G,I,1,3,8) mit Nudeln (A) & Karottensalat  
Menü 2  Tortelini vegetarisch (A,C,G,I) & Paprika-Cremesauce (A,G,I) & Karottensalat  
Dessert Frisches Obst


### Dienstag

---

- Menü 1  Gemüsebratling (A,C,G,I) mit Couscous (A) & Bratensauce (A,I,J) & Kichererbsensalat (A,F,H)  
Menü 2  Falafel (H) mit Couscous (A) & Zaziki (G) & Kichererbsensalat (A,F,H)  
Dessert Apfelquark (G)


### Mittwoch

---

- Menü 1 Lasagne (A,C,I,G) mit Hackfleisch (Schwein) & gemischter Salat  
Menü 2  Blumenkohl mit Kartoffelpüree (G) & Butter-Cremesauce (A,G,I) & gemischter Salat  
Dessert Frisches Obst


### Donnerstag

---

- Menü 1 Königsberger Klopse (Schwein, A,C,1,3,15) mit Kartoffeln & Krautsalat  
Menü 2  Sesam-Karotten (K) mit Couscous (A) & Chilli-Curry-Cremesauce (A,G,I)  
Dessert Pfirsichjoghurt (G,4)

### Freitag

---

- Menü 1 Ingwer-Möhren-Kokosmilch Eintopf (I) mit Hühnerstreifen  
Menü 2  Erbseneintopf mit Tofu (F)  
Dessert Schokoladenpudding (G) mit Vanillesauce (G)

Wir behalten uns vor, das Angebot kurzfristig zu ändern.

Für Ihre Fragen, Anregungen und Wünsche steht Ihnen unser Küchenteam gern zur Verfügung.

Sprechen Sie uns an. Telefonisch erreichen Sie uns unter: 030-474905-62

 Vegetarisches Gericht

#### Allergene

A glutenhaltiges Getreide, B Krebstiere, C Eier, D Fisch, E Erdnüsse, F Soja, G Milchprodukte (einschl. Laktose), H Schalenfrüchte, I

Sellerie, J Senf, K Sesamsamen, L Schwefeldioxid und Sulfite, M Lupinen, N Weichtiere

Trotz aller Sorgfalt können Spuren von Gluten, Laktose, Nüssen und anderen Allergenen enthalten sein!

#### Zusatzstoffe

1 mit Konservierungsstoff, 2 mit Farbstoff, 3 mit Antioxidationsmittel, 4 mit Süßungsmitteln, 6 geschwärzt, 7 gewachst, 8 mit Phosphat, 9 geschwefelt, 10 mit Nitritpökelsalz, 11 koffeinhaltig, 12 Geschmacksverstärker, 14 gewachst, 15 zerkleinertes Fleisch