



Mittagstisch **10.11. - 14.11.**

Vegan&Vegetarisch

- | | | |
|-----|--|-------|
| I) | Nudel-Gemüse-Auflauf mit Beilagensalat ^{J,C,D,B,F} | 9,20 |
| II) | Geschmorter Pak-Choi mit S   kartoffelstampf und Balsamico-Schalotten (vegan) ^J , | 10,80 |

Klassiker

- | | |
|---|-------|
| Kapern-Zitronenhuhn mit Kräuterreis und Ofengemüse ^{J,B,F,C} | 11,80 |
| Fischstäbchen mit Remoulade, Wedges und Gurkensalat ^{B,J,L,A,C,F} | 12,40 |

Für eine Suppe, einen kleinen Salat oder Dessert als Beilage zum Hauptgericht, berechnen wir einen Aufpreis von 1,90 (gilt nur für die erste Beilage).
Jede weitere Beilage bzw. ohne Hauptgericht für jeweils 2,50.



Mittagstisch

10.11. - 14.11.

Suppen

Tagessuppe mit Brot	4,50
---------------------	------

Pasta

Pasta Bolognese ^{B,J}	7,90
--------------------------------	------

Pasta mit wechselndem Pesto ^{B,F,M}	7,40
--	------

Salat

Großer gemischter Salat mit Tomate, Karotte und Gurkensalat	8,40
---	------

dazu:

gratinierter Ziegenkäse	1,80
-------------------------	------

geröstete Kerne	0,90
-----------------	------

Grana Padano	0,90
--------------	------

Alle Preise sind in € inkl. der gesetzlichen MwSt. und Service. Änderungen vorbehalten !
Alle Angaben zu Zusatzstoffen und Allergenen in unseren Gerichten finden Sie digital auf der folgenden Seite
(bitte beachten Sie die Fussnoten) bzw. Vor Ort in unserer Mappe am Eingangsbereich. Die Angaben zu
Suppen und Dessert erhalten Sie Tagesaktuell bei uns vor Ort. Sprechen Sie uns Hierzu gerne an.



Mittagstisch

10.11. - 14.11.

Legende Zusatzstoffe & Allergene:

Allergene:

- A Eier
- B Glutenhaltiges Getreide
- C Schwefeldioxid/Sulfite
- D Senf
- E Erdnüsse
- F Milch
- G Krebstiere
- H Sesam
- I Lupinen
- J Sellerie
- K Soja
- L Fisch
- M Schalenfrüchte
- N Weichtiere
- V kann Alkohol enthalten

Zusatzstoffe:

- 1 mit Farbstoff
- 2 mit Konservierungsstoff
- 3 mit Nitrat
- 4 mit Antioxidationsmittel
- 5 mit Geschmacksverstärker
- 6 geschwefelt
- 7 geschwärzt
- 8 gewachst
- 9 mit Süßungsmitteln
- 10 enthält eine Phenylalaninquelle
- 11 mit Phosphat
- 12 koffeinhaltig
- 13 chininhaltig
- 14 mit Taurin