



3. Juni
Frühstücksbuffet

Unsere Bio-Genusskarte

vom Mo. 22. Mai - Sa. 27. Mai 11:30 - 14:00 Uhr

Vorbestellung am Vormittag möglich unter 08631 3629-920

Wir bieten Ihnen außerdem täglich frische Salat-Variationen und leckere Bowls

<i>Wochengericht</i>	Byodo Pasta (1a) mit Pesto Rosso und gegrilltem Spargel dazu Sonneblumenkerne (7) - vegetarisch	7,90 €
Montag, 22. Mai	Gebackene Polentaschnitte auf Frühlingsgemüse und Kräuterdip (7) - vegetarisch	8,90 €
	Hähnchenkeule aus dem Ofen mit Zitronenrisotto und Spargel-Tomatengemüse (7)	12,90 €
Dienstag, 23. Mai	Gratinierter grüner und weißer Spargel dazu Brotbrösel und Rosamarinkartoffeln - vegetarisch (1a,7)	9,90 €
	Ungarisches Rindergulasch mit Paprika dazu Lauch und Byodo Butternudeln (1a,7)	12,90 €
Mittwoch, 24. Mai	Gebatene Asianudeln auf süß-sauerem Sprossengemüse und Knuspertofu - vegan (6,8,11)	8,90 €
	Hausgemachte Lasagne vom Schwein und Rind mit Salattopping (1a,7)	9,90 €
Donnerstag, 25. Mai	Gemüse-Reispfanne mit Erdnüssen und veganem Sesamdip - vegan (5,9,11)	8,90 €
	Hausgemachtes Schnitzel "Wiener Art" von der Schweinelende mit Preiselbeeren und Pommes Frites (1a,3,7)	12,90 €
Freitag, 26. Mai	Gefüllter Kohlrabi mit Grünkern auf Tomaten - Olivensugo (6) - vegan	8,90 €
	Steinbeisserfilet (4) überbacken mit Kräuterkruste und Kartoffelgratin (7)	13,90 €
Samstag, 27. Mai	Tagessuppe ODER Eintopf	

1a Weizen, 1b Roggen, 1c Gerste, 2 Krebstiere, 3 Eier, 4 Fisch, 5 Erdnüsse, 6 Soja, 7 Milch, 8 Schalenfrüchte, 9 Sellerie, 10 Senf, 11 Sesamsamen,
12 Schwefeldioxid & Sulfit > 10 mg /kg, 13 Lupinen, 14 Weichtiere, 15 Gelatine

Alle verwendeten Fische und Fischerzeugnisse stammen aus MSC-zertifiziertem Fischfang.

Die Speisekarte sowie aktuelle Veranstaltungen finden Sie auf www.feinsinn.bio Auf Wunsch erhalten Sie unsere Speisen auch zum Mitnehmen.

Öffnungszeiten:

Frühstück: Montag - Samstag, 8.30 - 11.00 Uhr
Mittagsküche: Montag - Samstag, 11.30 - 14.00 Uhr
Bioladen & Bäckerei: Montag - Freitag, 8.30 - 18.30 Uhr, Samstag, 8.30 - 16.00 Uhr



DE-ÖKO-013