



SCHUBERTS BRASSERIE

Liebe Gäste und Freunde,

Wir sind zurück und aufgrund der weiterhin angespannten Situation nur noch von Freitag bis Samstag mit einer neuen Außerhauskarte!!! Immer von 18.00-20.30 Uhr können Sie bei uns bestellen.

+++++

Am 16.01. & 17.01.2021 von 12-16 Uhr bei uns wieder der tolle Gänседöner zum mitnehmen.

Am 23.01. & 24.01.2021 12-16 Uhr wird es eine neue Döner Variante a la Schuberts Brasserie geben.

+++++

Am 23.01.2021 um 16.00 Uhr kochen und genießen Sie mit uns Online ein einzigartiges veganes drei Gang Menü.

Vorweg Ciabatta mit Cashew-Ricotta

Tatar Vegan
mit getrocknete Tomaten, gelbe Linsen und frittierten Kapern

Omas Roulade mit Schmorsauce
Perlgraupenrisotto und Spitzkohlpraline

Mousse au Chocolate
mit Tonkabohnencrumble und fermentierten Blaubeeren

Preis pro Menü inklusive dem Kochevent 45,00 €
Abholung Freitag den 22.01. ab 17.00-20.30 Uhr.
Anmeldung gerne per Email an info@schuberts-brasserie.de

Außer-Haus Karte zum Selbstabholen ab Freitag den 15.01.2021

Vorspeisen und Suppe

Caesar Salad mit Backhendl,
schwarzem Knoblauch, Romana, Kirschtomaten und Caesar Dressing
13,00 €

Mediterranes Thunfischtatar
mit Tomatenbrotsalat und kandierten schwarzen Oliven
15,50 €

Ochsenschwanzsuppe mit Kräuterflädle
und winterlichem Gemüse
9,00 €

Roberts Falafel mit Humus,
gebratenem wildem Brokkoli und Sesam
Große Portion 13,00 € Kleine Portion 10,50 €

Hauptgänge

Schuberts Rinderroulade mit Winterspargelragout
und getrüffeltem Kartoffelgratin
19,00 €

Schweinefiletspitzen a la Creme
mit Käsespätzl und Röstzwiebeln
17,00 €

Cordon Bleu vom Kalb „Almhütte“
mit Bergkäse, Speck, Rübligemüse und Röstisticks
19,00 € (auch als Wienerschnitzel für 17,00 €)

Saiblingsfilet mit Kartoffel-Röstikruste
und Kirschtomaten-Zuckerschotengemüse
18,00 €

Dessert

Cheesecake mit Salzkaramel und Blaubeeren
8,00 €

Zubereitungszeit ca 15-20 Minuten

Immer Freitag & Samstag 18-20:30 Uhr.

Bestellung an den geöffneten Tagen ab 17:00 Uhr unter 0511-
89963633.

Oder kommen Sie einfach vorbei.

