

Wochenspezial von 11:00-14:00 Uhr

Putengeschnetzeltes "Züricher Art"^{AA,G} mit Spätzle^{AA,C} 9,99 €

Mittagsgerichte von 11:00-14:00 Uhr

Montag	Hackbraten ^{Ae,J,C,i,F,AA} mit Pfeffersauce ^G und Kroketten ^{AA}	10,25 €
Dienstag	Gemüseschnitzel ^{AA,Ae} Mit Paprikasauce ⁱ und Petersilienkartoffeln	9,55 €
Mittwoch	Grobe Bratwurstschnecke mit Bratkartoffeln	9,99 €
	Gemüseschnitzel ^{AA,Ae} Mit Paprikasauce ⁱ und Petersilienkartoffeln	9,55 €
Donnerstag	Kassler ^{J,i} mit Rosenkohlgemüse und Petersilienkartoffeln	9,99 €
	Gemüseschnitzel ^{AA,Ae} Mit Paprikasauce ⁱ und Petersilienkartoffeln	9,55 €
	Gefüllte Klöße ^{AA} mit Sauerkraut und Speckrahmsauce ^{i,G}	9,55 €
	Gemüseschnitzel ^{AA,Ae} Mit Paprikasauce ⁱ und Petersilienkartoffeln	9,55 €
Freitag	Knuspriger Kibbeling ^{C,D,G,AA} mit Remoulade ^{J,C,AA} , dazu Kartoffelsalat ^{J,F,AA}	10,55 €
	Gemüseschnitzel ^{AA,Ae} Mit Paprikasauce ⁱ und Petersilienkartoffeln	9,55 €
Samstag	Gulaschsuppe ^{i,AA} , dazu ein Brötchen ^{AA}	7,99 €
	Gemüseschnitzel ^{AA,Ae} Mit Paprikasauce ⁱ und Petersilienkartoffeln	9,55 €

Weitere Angebote:

Angebot des Monats:	€
Dessert im Glas	1,00 €
Nachmittagsangebot ab 16:00 Uhr:	€
Feierabendschnitzel ^{AA} mit Sauce ^{i,G} nach Wahl, dazu Pommes Frites ⁴	8,55 €
Ein Heißgetränk und ein Stück Kuchen ^{G,AA,C} nach Wahl	5,00 €

vegetarische Gerichte

Allergene und Zusatzstoffe:

A. glutenhaltiges Getreide: Aa Weizen, Ab Roggen, Ac Gerste, Ad Hafer, Ae Dinkel; B. Krebstiere; C. Eier; D. Fisch; E. Erdnüsse; F. Soja; G. Milch; H. Schalenfrüchte: Ha Mandeln, Hb Haselnüsse, Hc Walnüsse, Hd Cashewnüsse, He Pecannüsse, Hf Paranüsse, Hg Pistazien; I. Sellerie; J. Senf; K. Sesam; L. Schwefeldioxid; M. Lupinen; N. Weichtiere

1. mit Farbstoff: 1a kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen; 2. mit Konservierungsstoff; 3. mit Nitrat oder mit Nitritpökelsalz; 4. mit Antioxidationsmittel; 5. mit Geschmacksverstärker; 6. Geschwefelt; 7. Geschwärzt; 8. Gewachst; 9. mit Phosphat; 10. mit Süßungsmitteln; 11. Koffeinhaltig; 12. Chininhaltig; 13. enthält eine Phenylalaninquelle