

Wochenspezial von 11:00-14:00 Uhr

Gyroslauf mit Nudeln^{„Aa,C,G,I,J“} Tzatziki^{„Aa,G,I,J“} und Krautsalat^{„4,10“} 9,99 €

Mittagsgerichte von 11:00-14:00 Uhr

Montag	Schlemmerschnitzel mit Kochschinken, Soße Hollandaise, Ananas und Käse^{„Aa,C,G,I,J,3,9,10“} überbacken, dazu Kroketten		9,99 €
	Maultaschen in Tomatensoße mit Gurkensalat		8,99 €
Dienstag	Hähnchen Cordon Bleu^{„Aa,G,2,4“} mit Pommes frites und Rahmgemüse^{„G“}		10,99 €
	Maultaschen in Tomatensoße mit Gurkensalat		8,99 €
Mittwoch	Baumarkt Burger^{„Aa,G,I,J,2,10“} mit Pommes frites		10,50 €
	Maultaschen in Tomatensoße mit Gurkensalat		8,99 €
Donnerstag	Rindergulasch^{„Aa,G,I“} mit Butterspätzle^{„Aa,C,G“} und Rotkohl^{„10“}		12,99 €
	Käsespätzle in Sahnesoße, Röstzwiebeln und Salatbeilage^{„Aa,C,G,I“}		8,99 €
Freitag	Knusperbackfisch^{„Aa,D,I,J,1,3“} mit Pommes frites und Remouladensoße^{„Aa,C,1,2,3,4,6“}		9,99 €
	Käsespätzle in Sahnesoße, Röstzwiebeln und Salatbeilage^{„Aa,C,G,I“}		8,99 €
Samstag	Schwenkbraten Idar-Obersteiner Art^{„G“} mit Pommes frites und Krautsalat^{„4,10“}		10,99 €
	Käsespätzle in Sahnesoße, Röstzwiebeln und Salatbeilage^{„Aa,C,G,I“}		8,99 €

Weitere Angebote:

Apfelstrudel mit Vanillesauce und Heißgetränk^{„Aa,C,G,I“} 4,25 €

Jägerschnitzel^{„Aa,G“} mit Pommes frites 9,90 €

 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