



01.12. - 06.12.2025

Wochens	pezial v	von 1	1:00-14	4:00 Uh	ır
					

Geschmorte Kohlroulade ^{Aa,I,G,J} in Specksoße ^{Aa,G} und 10 Kartoffelpüree ^{G,4}	0,50 €
---	--------

	Mittagsgerichte von 11:00-14:00 Uhr		
Montag	Schweineschnitzel "Elsässer Art" mit Speck, Zwiebel und Schmand ^{Aa,G,I,J,3,4,9,10} dazu Kroketten		9,99 €
	Reibekuchen ^{G,I,2,3} mit Apfelmus ^{3,9}	1	7,99 €
Dienstag	Leberknödel ^{Aa,G,I,J,1,3,4,5,9,10} mit Krautsalat ^{Aa,G,1,3,4,5,9,10} Specksoße ^{Aa,G,1,3,4,5,9,10} und Püree ^{G,4}		10,50 €
	Reibekuchen ^{G,1,2,3} mit Apfelmus ^{3,9}		7,99 €
Mittwoch	Baumarkt Burger ^{Aa,G,I,J,2,10} mit Pommes frites		10,50 €
	Reibekuchen ^{G,I,2,3} mit Apfelmus ^{3,9}		7,99 €
Donnerstag	Römerbraten ^{4,5,9} mit Wirsinggemüse ^G und Petersillienkartoffeln ^{G,4}		10,50 €
	Spätzle-Pilz-Pfanne mit Gemüse und Käse gratiniert ^{Aa,G,I,J}	1	8,99 €
Freitag	Schollefilet ^{A,G,D,1} mit Petersilienkartoffeln ^{C,J,G} und Remouladensoße ^{C,1,2,3,4,6}		10,99 €
	Spätzle-Pilz-Pfanne mit Gemüse und Käse gratiniert ^{Aa,G,I,J}		8,99 €
Samstag	Hähnchen Cordon Bleu ^{Aa,G,2,4} mit Pommes frites und Rahmgemüse ^G		10,99 €
	Spätzle-Pilz-Pfanne mit Gemüse und Käse gratiniert ^{Aa,G,I,J}		8,99 €

Weitere Angebote:

Apfelstrudel mit Vanillesauce und Heißgetränk ^{Aa,C,F,G,1}	4,25 €
Putenschnitzel "Försterin" mit Champignons ^{Aa,G} mit Pommes frites	9,99 €





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