

Wochenspeiseplan für Cafe Valentin

Wochenmenü von 12⁰⁰ bis 14⁰⁰

vom 31.03.2025 bis 06.04.2025

Montag 31.03.2025	Dienstag 01.04.2025	Mittwoch 02.04.2025	Donnerstag 03.04.2025	Freitag 04.04.2025	Samstag 05.04.2025	Sonntag 06.04.2025
	Pfifferlingesuppe 2,80 €	Karottensuppe 2,80 €	Blumenkohlsuppe 2,80 €	Pfannkuchensuppe 2,80 €	Kartoffel-Brokkolisuppe 2,80 €	Leberspätzlesuppe 2,80 €
<u>geschlossen</u>	<u>Mittagsmenü 1</u> Hühnerbrustfilet "Mango-Marsalasoße" mit Brokkoliröschen, dazu Basmatireis 8,90 € *****	<u>Mittagsmenü 1</u> Rostbratwürstchen mit Kartoffelpüree und Sauerkraut 8,90 € *****	<u>Mittagsmenü 1</u> Grillhendl mit Kartoffel-Gurkensalat 8,90 € *****	<u>Mittagsmenü 1</u> Rotbarschfilet mit Senf-Dillsoße, dazu Salzkartoffeln und Gemüse 9,90 € *****	<u>Mittagsmenü 1</u> Paprikaschote mit Hackfleischfüllung, dazu Rahmsoße und Reis 8,90 € *****	<u>Mittagsmenü 1</u> Kalbsgeschnetzeltes mit Spätzle, dazu gem. Salat 9,90 € *****
	<u>Mittagsmenü 2</u> Gemüse-Maultaschen mit Tomatensoße und Salat 7,50 €	<u>Mittagsmenü 2</u> Camembert "gebacken" mit Preiselbeeren, dazu Salatbouquet 7,50 €	<u>Mittagsmenü 2</u> Gemüsepflanzerl mit grünem Spargel, dazu Hollandaisesoße 7,50 €	<u>Mittagsmenü 2</u> Topfenstrudel mit Vanillesoße 5,90 €	<u>Mittagsmenü 2</u> Reiberdatschi mit Sauerkraut 7,50 €	<u>Mittagsmenü 2</u> Kürbis-Möhren- Puffer mit Frischkäsesoße, dazu Feldsalat 7,50 €

Die in dem Menüplan verwendeten Ziffern stehen für folgende kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe:
 1 = "mit Farbstoff" / 2 = "mit Konservierungsstoff" / 3 = "mit Antioxidationsmittel" / 4 = "mit Geschmacksverstärker"
 5 = "geschwefelt" / 5 = "geschwärtzt" / 7 = "gewachst" / 8 = "mit Phosphat" / 9 = "mit Süßungsmittel" / 10 = "bei Asspartam"

Allergenkennzeichnung nach EU-Richtlinie:
 a) = glutenhaltiges Getreide: (Weizen, Gerste, Roggen, Hafer, Dinkel, oder Kamut)
 b) = Krebstiere / c) = Eier / d) = Fisch / e) = Erdnüsse / f) = Soja / g) = Milchprodukte - Laktose /
 h) = Schalenfrüchte (Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse
 i) = Sellerie / k) = Senf / m) = Sesam / n) = Schwefeldioxid / o) = Süßlupinen / p) = Weichtiere