











Speiseplan 12.KW vom 17.3 – 21.3.2025

E-90

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Menue 1	 Hackröllchen vom Rind A3 in Paprikarahmsauce A1,A7 dazu Butterreis A7 und ein Salat	 Spaghetti „Napoli“ A1 mit Tomatensauce und einem Salat	 Curry Wurst in hausgemachter Sauce 1,3,5,A9,A10 mit Kartoffelpüree A7 und Gemüsesticks	 Fischfrikadelle A1,A4,A7 mit Kohlrabigemüse in Rahm A1,A7 dazu Salzkartoffeln	 Hähnchen in Tomatensauce mit Salat und Kartoffeln
Menue 2	 panierte Gemüsetäbchen A1,A3,A9 mit Sour Cream Dip A1,A9 Kartoffel Wedges und Gurkensticks	 knuspriger Gemüsedino A1,A3,A9 mit Kartoffelgratin A1,A7	 Möhreeneintopf mit frischen Kräutern A9 und einem Geflügelwürstchen 1,3,5 oder Vanillegrieß 2,A1,A7 mit Pfirsichragout	 Pizzakartoffeln A7 mit Sour Cream Dip A7 und Gemüsesticks	 vegetarische Nudeln mit Sauce, Kräutern und Kartoffeln
Dessert	Fruchtjoghurt (Becher) _{2,A7}	Stracciatellacreme 2,A6,A7	Frisches Obst	Erdbeerpudding A1,A7	Waldbonbons

Quellenhof Gastronomie Service GmbH

Tel. 0 52 75 – 985 11 0 Fax 0 52 75 – 985 11 22 info@quellenhof-gastro.de

(1) mit Konservierungsstoff, (2) mit Farbstoff, (3) mit Antioxidationsmittel, (4) mit Geschmacksverstärker, (5) mit Phosphat, (6) mit Zuckerart(en) und/oder mit Süßungsmittel(n), (A1) Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse, (A2) Krebstiere und Krebstiererzeugnisse, (A3) Eier und Eiererzeugnisse, (A4) Fisch und Fischerzeugnisse, (A5) Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse, (A6) Soja und Sojaerzeugnisse, (A7) Milch und Milcherzeugnisse (einschl. Laktose), (A8) Schalenfrüchte, (A9) Sellerie und Sellerieerzeugnisse, (A10) Senf und Senferzeugnisse, (A11) Sesamsamen und Sesamerzeugnisse, (A12) Lupine und Lupinerzeugnisse, (A13) Weichtiere und Weichtiererzeugnisse, (A14) Schwefeldioxid und Sulfit in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l Änderung vorbehalten!