

Speisekarte

14.05.- 18.05.2018

KW 20



Menü 1

Schnitzel (Pute) im Weckle dazu Wedges

Allergene Stoffe: Gluten (Weizen)

Zusatzstoffe: keine

Tagessuppe

Allergene Stoffe: siehe Ausgabe

Zusatzstoffe: keine

BiO- Nürnberger Rostbratwurst mit Kartoffelpüree und Bratensoße

Allergene Stoffe: Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Tortellini Carne di Manzo (Rindfleischfüllung) mit frischen Kräutern und Kirschtomaten in Käsesahnesoße

Allergene Stoffe: Ei, Gluten (Weizen), Sellerie, Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Pasta mit Garnelen und Spinat in Sahnesoße

Allergene Stoffe: Gluten (Weizen), Krebstiere, Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Menü 2

Kartoffelpuffer im Weckle mit Sour cream und Gemüse

Allergene Stoffe: Ei, Gluten (Weizen), Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Kaiserschmarrn mit Vanillesoße

Allergene Stoffe: Ei, Gluten (Weizen), Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Kartoffelauflauf mit Gemüse

Allergene Stoffe: Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Vegetarische Maultaschen mit Käse überbacken und Soße

Allergene Stoffe: Ei, Gluten (Weizen), Sellerie, Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Mit Käse überbackenes Gemüse dazu Dampfkartoffeln

Allergene Stoffe: Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Salat /Gemüse

Bunter Beilagensalat

Allergene Stoffe je nach Dressing: Senf, Sellerie, Milchzucker/Milcheiweiß

Tagesgemüse

Allergene Stoffe: Sellerie

Bunter Beilagensalat

Allergene Stoffe je nach Dressing: Senf, Sellerie, Milchzucker/Milcheiweiß

Bunter Beilagensalat

Allergene Stoffe je nach Dressing: Senf, Sellerie, Milchzucker/Milcheiweiß

Dessert

Obstsalat mit Sahnehaube und Schokotopping

Allergene Stoffe: Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Obstsalat

Allergene Stoffe: keine

Zusatzstoffe: keine

Käsekuchen mit Fruchttopping

Allergene Stoffe: Ei, Gluten (Weizen), Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Götterspeise

Allergene Stoffe: Milchzucker/Milcheiweiß

Zusatzstoffe: keine

Frisches Obst

Allergene Stoffe: keine

Zusatzstoffe: keine