



KW 45

### Joss-Fritz-Schule

1

02.11.20	03.11.20	04.11.20	05.11.20	06.11.20
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Paniertes Putenschnitzel (a1), Soße (i) und Nudeln (a1, c)	Cevapcici vom Rind (a1,c) auf Ratatouille (a1,i) mit Reis und Salat (g,i,j)	Kartoffel-Frischkäse-Taschen (g), Blattspinat (a1,g,i)	Saftiges Rindergulasch (i) mit Kartoffelknödel und Karotten(i)	Putenstreifen in Rahmsoße (a1,g,i) mit Gemüsespätzle (a1,c,i), Salat (g,i,j)
Gemüsemaultaschen(a1,c,i,g) in der Brühe (i)	Heißer Apfelstrudel (a1,c) mit Vanillesoße (1)(g)	Fischnuggets(a1,d,j) mit Pommes und Ketchup	Gebackener Hirtenkäse (a1,g,c) mit Tomatenragout(i) und Vollkornreis	Käserigatoni (a1,g) mit Sauce
Obst	Fruchtjoghurt mit Erdbeer (g)	Obst	Karamellpudding (g)	Obst

Änderungen in der Speisekarte vorbehalten. Wir danken für Ihr Verständnis.

S = Schwein R = Rind

**Deklarationspflichtige Inhaltsstoffe:** (1) mit Farbstoff; (2) mit Konservierungsstoff; (3) mit Antioxidationsmittel; (4) mit Geschmacksverstärker; (5) geschwefelt; (6) geschwärzt; (7) gewachst; (8) mit Phosphat; (9) mit Süßungsmittel; (10) enthält eine Phenylalaninquelle

**Allergene:** (a 1 Weizen, a 2 Roggen, a 3 Dinkel, a 4 Hafer, a5 Kamut, a6 Gerste) Glutenhaltige Getreide; (b) Krebstiere und Krebstiererzeugnisse; (c) Eier und Eierzeugnisse; (d) Fisch und Fischerzeugnisse; (e) Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse; (f) Soja und Sojaerzeugnisse; (g) Milch und Milcherzeugnisse (Laktose); (h1 Walnuss h2 Paranuss, h3Mandel, h4 Pistazie, h5 Pecanuss, h6 Macadamia- oder Queensland Erzeugnisse, h7 Cashewnuss, h8 Haselnuss) Schalenfrüchte (Nüsse) und Schalenfruchterzeugnisse; (i) Sellerie und Sellerieerzeugnisse; (j) Senf und Senferzeugnisse; (k) Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse; (l) Schwefeldioxid und Sulfite; (m) Lupinen; (n) Weichtiere (Austern, Tintenfische, Oktopus, Schnecken, Mollusken, Abalone)  
Kreuzkontaminierungen bei den einzelnen Zutaten sowie technologisch unvermeidbare Spuren von Allergenen können trotz großer Sorgfalt nicht ausgeschlossen werden.