



Grundschule Königswiesen - Jakob-Muth-Schule

Speiseplan vom 23.03.2026 - 29.03.2026

Das Johanniterteam wünscht allen guten Appetit!



	Suppe	Menü 1 Standard	Menü 2 Alternative	Dessert
Mo., 23.03.26		Hörnchennudeln ^{51,511} Tomatensoße ⁶⁰ Pastakäse ^{1,52,58}		Frischobst
		pro 100 g/ml: 29,2 g KH, 2,4 BE		pro 100 g/ml: 15,4 g KH, 1,3 BE
Di., 24.03.26	Grießnockerlsuppe ^{51,511,52,54,58,60}	Gebackenes Seehechtfilet ^{51,511,55} Salzkartoffeln BIO Dip ^{19,51,511,52,54,58,61}	Gemüsestrudel mit Mozzarella ^{51,511,52,58,60} Salzkartoffeln BIO Dip ^{19,51,511,52,54,58,61}	
	pro 100 g/ml: 3,2 g KH, 0,1 BE	pro 100 g/ml: 12,5 g KH, 1 BE	pro 100 g/ml: 13,1 g KH, 1,1 BE	
Mi., 25.03.26		Chili Sin Carne ⁶⁰ Gemüsereis ⁶⁰		Schokopudding ^{19,52,58}
		pro 100 g/ml: 11,5 g KH, 1 BE		pro 100 g/ml: 18,2 g KH, 0 BE
Do., 26.03.26		Hähnchenschnitzel Pan. ^{51,511,54} Wedges Grilldip ^{6,51,511,54,61}	Vegetarisches Schnitzel ^{51,511,512,516} Wedges Grilldip ^{6,51,511,54,61}	Pfirsich-Maracujajoghurt ^{19,52,58}
		pro 100 g/ml: 14,7 g KH, 0,5 BE	pro 100 g/ml: 18,5 g KH, 0,6 BE	pro 100 g/ml: 2,4 g KH, 0 BE
Fr., 27.03.26		Gnocchi ¹² Frischkäsesoße ^{46,19,51,52,58,60}		Vanillepudding ^{12,19,52,58}
		pro 100 g/ml: 27,3 g KH, 2,2 BE		pro 100 g/ml: 14 g KH, 0 BE

Enthält Zusatzstoffe: (1) mit Konservierungsstoff; (6) mit einer Zuckerart und Süßungsmittel; (12) mit Farbstoff; (19) mit Milcheiweiß
 Enthält Allergene: (46) mit Stärke; (51) Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse; (511) Weizen und Weizenerzeugnisse; (512) Dinkel und Dinkelerzeugnisse; (516) Hafer und Hafererzeugnisse; (52) Laktose; (54) Eier und -erzeugnisse; (55) Fisch und -erzeugnisse; (58) Milch und -erzeugnisse; (60) Sellerie und -erzeugnisse; (61) Senf und -erzeugnisse



DE-BY-006-60057-V

Folgende Lebensmittel finden bei uns ausschließlich in Bio Qualität Verwendung:

- Kartoffeln
- Tomatenmark und Schälto­maten
- Milch, Sahne, Joghurt, Quark
- Hülsenfrüchte
- Eier
- Nudeln
- Rinderhackfleisch
- Soja
- Reis



JOHANNITER

Aus Liebe zum Leben

Speisen werden unter Verwendung von Jodsalz hergestellt.

Änderungen vorbehalten!