

für die Woche vom 09.02.2026 - 13.02.2026

	Menü	vegetarisches Menü	Pastagericht	Special	Abendbrot
Mo.	Hähnchenbrust in Tomaten-Mozza- rellarahm ^{6,12,G1,G,I} Reis Salat * * * * * * Herrencreme ^{12,G1,F,G}	Gemüsebagel ^{A,A1,A2,I} Reis Salat * * * Obst zur Auswahl			Kartoffeltasche ^{G1,G}
Di.	Valess Schnitzel ^{A,A1,A6,G1,C,G} Kartoffeln Kohlrabi in Bechamelsoße ^{G1,G} * * * Quarkspeise ^{G1,F,G}	Obst zur Auswahl	Fusilli ^{A,A1} Carbonara Soße ^{1,2,12,16,G1,G}	sushi bowl ^{1,3,12,A,A1,F,J,K}	Pancake ^{A,A1,G1,C,G}
Mi.	Bratwurst Püree ^{2,G1,G,L} Erbsen Salat * * * Schokoladencre- me ^{12,G1,G}	vegetarische Brat- wurst ^{A,A1,C} Püree ^{2,G1,G,L} Erbsen * * * Obst zur Auswahl	Pasta Eliche Spi- ralen ^{A,A1} Käse- Bärlauch - Soße ^{G1,G}		Heringfilet in To- matensoße ^{D,J}
Do.	Hähnchenbrust natur Asiasoße ^{7,10,12,I,J} Reis Salat * * * Obst zur Auswahl	Valess Gouda ^{12,A,A1,A6,G1,C,G} Asiasoße ^{7,10,12,I,J} Reis Salat * * * Quarkvanillecre- me ^{12,G1,G}	Nudel Rigati ^{A,A1} Tomatensoße ^{6,12,I}	Chicken Nuggets ^{2,7,10,A,A1} * * * Berliner ^{A,A1,G1,C,G}	Reitersuppe ^{1,6,G1,C,G,I,S}
Fr.	Reibeplätzchen ^{A,A6,C} Apfelmus ² * * * Dessert		Nudeln Tomatensoße ^{6,12,I}		Buttercroissant ^{A,A1,G1,C,G}

Enthält Zusatzstoffe: (1) mit Konservierungsstoff*; (2) mit Antioxidationsmittel*; (3) mit Geschmacksverstärker*; (6) mit einer Zuckerart und Süßungsmittel*; (7) mit einer Zuckerart und Süßungsmitteln*; (10) enthält eine Phenylalaninquelle*; (12) mit Farbstoff*; (16) mit Phosphat*; (S) enthält Schweinefleisch* [* Kennzeichnung gesetzlich vorgegeben]

Enthält Allergene: (A) Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse*; (A1) Weizen und Weizenerzeugnisse*; (A2) Dinkel und Dinkelerzeugnisse*; (A6) Hafer und Hafererzeugnisse*; (G1) Laktose; (C) Eier und -erzeugnisse*; (D) Fisch und -erzeugnisse*; (F) Soja und -erzeugnisse*; (G) Milch und -erzeugnisse*; (I) Sellerie und -erzeugnisse*; (J) Senf und -erzeugnisse*; (K) Sesamsamen und -erzeugnisse*; (L) Schwefeldioxid und Sulfide in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, als SO₂ angegeben* [* Kennzeichnung gesetzlich vorgegeben]