

Woche vom 22.04.2024 - 25.04.2024

	Vollkost	Fleischlos
Montag 22.04.2024	Rinderragout gewürfeltes Rindfleisch in sahniger Tomatensoße 🐄🥛 (G L), Cremige Polenta mit Sahne verfeinert 🌿🥛 (G), BIO Gemüse-Kräuterreis* mit Karotten und Erbsen 🌿🌱 (L)	HOFMANNs Veggie Balls gebratene, vegetarische Bällchen nach hauseigener Rezeptur aus Erbsen- und Sonnenblumenprotein, mit Spinat und Mozzarella 🌿🥛 (C G), Djuvec-Reis bunter Gemüsereis 🌿🌱, BIO Mischgemüse "naturell"* mit Erbsen, Karotten und Mais, fein gewürzt 🌿🌱
Dienstag 23.04.2024	BIO Käsespätzle* Spätzle in Käsesoße, verfeinert mit Crème fraîche 🌿🥛🥚 (A1 G), Gemüsemix "naturell" Broccoli, Blumenkohl, Königserbsenschoten und Karotten, garniert mit Sesam und Sonnenblumenkernen, fein gewürzt 🌿🌱 (N), BIO Tomaten-Kräutersoße* 🌿🥛 (G)	BIO Kartoffelauflauf mit Gemüse* mit Karotten und Erbsen, überbacken mit Käse 🌿🥛🥚 (A1 G), Gemüseschnitzel vorgebacken, mit Karotten, Blumenkohl, Erbsen, Mais und Kartoffeln 🌿🌱🥚 (A1 A3)
Mittwoch 24.04.2024	Bami Goreng Nudelgericht nach indonesischer Art mit Hühnerfleisch, Bambusstreifen, Erbsen, Karotten, Paprika und Champignons, fein abgeschmeckt mit Sojasoße 🌿🥚 (A1 C F), Basmati-Reis aromatisch-duftender Reis 🌿🌱	Penne al Pomodoro Penne-Nudeln mit Kräuter-Tomatensoße, mit Käse garniert 🌿🥛🥚 (A1 G L M N), Blumenkohlgemüse in heller Soße 🌿🥛🥚 (A1 G)
Donnerstag 25.04.2024	Alaska-Seelachsfilet paniert aus Fischstücken zusammengefügt, gebacken 🐟🥚🥚 (A1 D G M), BIO Béchamelkartoffeln* Kartoffelscheiben in heller Soße 🌿🥛🥚 (A1 G), Erbsen "naturell" fein gewürzt 🌿🌱	Gemüsemaultaschen mit Spinat-Karottenfüllung, in fruchtiger Tomatensoße 🌿🥛🥚 (A1 C G L M N), Falafelbällchen knusprige Bällchen aus Kichererbsen und Bulgur, frittiert 🌿🌱🥚🥚 (A1)

🐄 enthält Rindfleisch

🌿 Vegan

🌿/A enthält Gluten

C enthält (Hühner-) Ei

G enthält Milch und Milchprodukte

N enthält Sesam

🌿 enthält Geflügel

👉 würzige Knoblauchnote

A1 enthält Weizen

🐟 /Denthält Fisch

L enthält Sellerie

🌿 Vegetarische Menüs

🥛 enthält Laktose

A3 enthält Gerste

F enthält Sojabohnen

M enthält Senf