

SPEISEPLAN

Essen auf Räder

13.03.23 bis 19.03.23

esskultur
FRISCH · REGIONAL · INDIVIDUELL

	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG	SONNTAG
MITTAG	Brokkolicremesuppe ^{G,L}	Hausgemachte Gemüsebrühe ^{F,L,M} mit herzhaftem Leberknödel ^{A2,L}	Mostcremesuppe ^{A2,G} mit frisch geschnittenen Kräutern	Hausgemachte Gemüsebrühe ^{F,L,M} mit Gemüsestreifen ^L	Hausgemachte Gemüsebrühe ^{F,L,M} mit Dinkel-Sternudeln ^{A2,C,L}	Hausgemachte Erbsensuppe ^{L,M} dazu Sauerrahm ^G	Hausgemachte Gemüsebrühe ^{F,L,M} mit kugeligem Kalbsbrätlnödel ^{A2,C,G}
	Dinkel Bio Spaghetti ^{A2,C,G} mit Sauce Bolognese ^{A2,G,L,M} und geriebenem Parmesan ^G	Lucas Hühnergeschneitzel ^{A2,G,L,M} dazu Butterreis ^G und leckeres Wurzelgemüse ^{F,L,M}	Kartoffelgulasch ^{A2,L,M} mit Puten Wienerle ^{G,L,M} dazu frischer Eisbergsalat	Rinderstroganoff ^{A,L} dazu cremiges Kartoffelpüree ^G	Hausgemachter Kaiserschmarren ^{A,C,G} dazu Pflaumenkompott Frischer Frühlingssalat	Gebratener Puten Leberkäse ^{G,L,M} dazu zwiebelige Bratkartoffeln ^{G,L,M} und doppelt gebratenem Spiegelei ^{C,G}	Geschmortes Rinderschnitzel ^{A2,G,L,M} dazu Kartoffel Kroketten ^{A2,C,G}
	Dinkel Bio Nudeln ^{A,C,G} dazu samtiges Grünkernsugo ^{A2,G,L,M}	Butterreis ^G an leckerem Wurzelgemüse ^{F,L,M} dazu gekräuterte Fetawürfel ^G		Cremiges Kartoffelpüree ^G dazu rassiges Letscho ^{A2}	Feine gefüllte Paprika ^{A2,G,H,L,M} mit fruchtiger Tomatensauce ^{L,N}	Zwiebelige Bratkartoffeln ^{G,L,M} dazu doppelt gebratenes Spiegelei ^{C,G} und würziger Spinat ^{A2,G}	Feine Kräuter-Getreidebällchen ^{A2,C,G,L,M} dazu Auberginen-Zucchini Gemüse ^{L,M}
	Hausgemachter Bio Obströster	Vanillepudding ^G	Feine Bio Topfcreme ^G	Hausgemachter Bio Obströster	Feine Fruchtcreme ^G	Hausgemachter Marillenkompott	Hausgemachtes Mousse ^{A,C,G}

Allergeninformation gemäß Codex-Empfehlung (LMIV 1169/2011):

A: Glutenhaltige Getreide, A2: Dinkel - Glutenhaltiges Getreide, C: Eier, F: Sojabohnen, G: Milch, H: Schalenfrüchte, L: Sellerie, M: Senf, N: Sesamsamen

Sozialdienste
Klustenau