



Malteser
...weil Nähe zählt.

KW 50 vom 08.12.- 14.12.2025

Name	
Adresse	
Telefonnummer	

	Montag 08.12.2025	Dienstag 09.12.2025	Mittwoch 10.12.2025	Donnerstag 11.12.2025	Freitag 12.12.2025	Samstag 13.12.2025	Sonntag 14.12.2025
Suppe	Kartoffelcremesuppe l,g	Broccolicremesuppe g,i	Rinderbrühe mit Nudeln und Markklößchen a,c,i	Bihun Suppe i,j,g,h,f	Erbsencremesuppe c,i,h,g	Gemüsebrühe mit Ei c,i	Ratatouillecremesuppe g,i
Bitte ankreuzen							
Dessert	Quarkmousse mit Mandarinen g	Obstsalat	Grießauflauf mit Kirschen g,a	Blaubeerjoghurt g	Cheesecakecreme g	Schokomousse mit Birne g,c	Bananenpudding g
Bitte ankreuzen							
Menü 1	Wurstgulasch mit Nudeln a,c,g,i,2,3,7	Köttbullar mit Rahmsauce, Kartoffelbrei und Erbsen a,c,j,g,i,f	Hähnchen Cordon Bleu mit Grillkartoffeln, Gemüse und Sauce Hollandaise a,c,g,2,3,7	Pulled Pork (zart gegartes Schweinefleisch) mit BBQ Sauce, Schmorzwiebeln und Käsenudeln a,c,g,i	Lachsfilet mit Weißweinsauce, Grillgemüse und Tomatenrisotto 2,3,7,a,d,g,j	Linseneintopf mit Krakauer 2,3,7,h,i,j	Zwiebelfleisch vom Rind mit Salzkartoffeln und Salat a,i,j,l,g
Bitte ankreuzen							
Menü 2	Milchreis mit Zimtzucker und Pflaumenkompost a,c,g	Mediterraner Kichererbseneintopf g,l,h,f	Tortellini mit Lauchcremesauce und Kartoffelwürfel a,g,i,f	Gemüsecurry mit Duftreis a,g,l,f	Rührei mit Rahmspinat und Salzkartoffeln a,c,g,i,j	Schupfnudelpfanne mit frischem Gemüse und Kräuterquark a,g	Süßkartoffelquiche mit Fetakäse a,a,c
Bitte ankreuzen							

a	Gluten	i	Sellerie
b	Krebstiere	j	Senf
c	Eier	k	Sesam
d	Fisch	l	Schwefel
e	Erdnüsse	m	Lupine
f	Sojabohnen	n	Weichtiere
g	Milch		
h	Schalenfrüchte		

1	Farbstoff
2	Konservierungsstoffe
3	Antioxidationsmittel
4	Geschmacksverstärker
5	geschwefelt

Trotz sorgfältiger Zubereitung unserer Speisen können neben den gekennzeichneten Allergenen auch Spuren anderer allergener Stoffe enthalten sein. Eine Kreuzkontamination kann nicht vollständig ausgeschlossen werden. Wenn Sie sehr stark auf bestimmte Allergen oder Zusatzstoffe reagieren, sprechen Sie uns bitte an.