














Montag

Suppe	Karottensuppe	Vegi 	A G
Menü 1	Penne mit Rahmsauce und Spargel vom Josef Harbich aus Arderklaa	Vegi 	A G
Menü 2	Wurstnudeln mit Braunschweiger von der Metzgerei Mayr aus Natters	Schwein 	A C G
Menü 3	Fruchtig pikanter Curry Hühner Ananassalat	Huhn 	F M O






Dienstag

Suppe	Spargelcremesuppe	Vegi 	A G
Menü 1	Gnocchetti Bolognese mit Faschiertem von der Metzgerei Mayr aus Natters	Rind  /Schwein 	A C G
Menü 2	Frische Marchfelder Spargelspitzen vom Josef Harbich aus Aderklaa mit Kartoffeln, brauner Butter und Parmesan	Vegi 	G
Menü 3	Gulaschsuppe	Rind 	-





Mittwoch

Suppe	Grießnockerlsuppe	Rind 	A C G L
Menü 1	Hühnerfilet mit brauner Sauce dazu Kartoffel-Karottenpüree	Huhn 	A G
Menü 2	Spaghetti in cremiger Sauce mit frischem Marchfelder Spargel und Pesto vom heimischen Bärlauch	Vegi 	A G
Menü 3	Caprese	Vegi 	M O G

Donnerstag

Suppe	Fritattensuppe	Rind 	A C G L
Menü 1	Fusilli Verdure mit dem besten Gemüse vom Markt in Verona	Vegi 	A G L
Menü 2	Geschmorte Schulter vom Jungrind von der Metzgerei Mayr aus Natters dazu Spätzle	Rind 	A C G L M O
Menü 3	Chili con Carne mit Brot	Rind  /Schwein 	A

Freitag

Suppe	Gemüsecremesuppe	Vegi 	A G L
Menü 1	Apfelaufbau mit Vanillesauce	Vegi 	A C G
Menü 2	Tagliatelle mit Marchfelder Spargel, niederbayrische Hühnerfiletstreifen und Zitronen Thymiansauce	Huhn 	A C G
Menü 3	Chefsalat mit Spargel, Schinken, Käse und Ei	Schwein 	C M O

Sofern beim Gericht nicht abweichend angegeben gelten folgende Herkunftsbezeichnungen
 Frischfleisch = EU | Milch = EU | Eier = EU

Allergenkennzeichnung:

A Gluten	B Krebstiere	C Ei	D Fisch
E Erdnüsse	F Soja	G Milch	H Schalenfrüchte
L Sellerie	M Senf	N Sesamsamen	O Schwefeldioxid