

	Suppe	Menü 1	Menü 2	Dessert
Montag 19.01.2026	Zucchinicremesuppe [ML] 	Lasagne [SL, GG, WZ, ML] Tomatensoße [GG, WZ, SU] Endiviensalat mit Schmand Dressing [ML, SE, SU, GG / 2]  	Vegetarisches Bami Goreng [GG, WZ, SO] 	Ananas Stücke 
Dienstag 20.01.2026	Rinder-Kraftbouillon mit Backerbsen [GG, WZ, EI, ML] 	Hähnchen Cordon Bleu [GG, WZ, EI, ML / 1, 2, 16] mit Bratensoße [GG, WZ, SU] Risoleekartoffel [12] und Rosenkohl [ML] 	Quarkauflauf mit Früchten [ML, GG, WZ, EI / 2, 12] und Vanillesoße [ML / 12] 	Buttermilch-Dessert Limette-Zitrone [ML] 
Mittwoch 21.01.2026	Lauchcremesuppe [ML, GG, WZ] 	Rindergulasch [SU] mit Bandnudeln [GG, WZ, EI / 12] und gemischtem Salat [SU, SE / 2] 	Eierpfannkuchen Italia [GG, WZ, EI, ML] mit Sauce Hollandaise [EI, ML] gemischter Salat [SU, SE / 2] 	Pfirsichkompott [2] 
Donnerstag 22.01.2026	gebrannte Grießsuppe [GG, WZ, SL / 12] 	gekochte Eier [EI] mit grüner Soße [ML, SE, GG, WZ, EI / 7, 12] und Salzkartoffeln [12] 	Tortelloni mit Gemüsefüllung [GG, WZ, ML] Pilzrahmsoße [ML, GG, WZ] gemischter Salat [SU, SE / 2] 	Birne-Quitte-Mascarpone Creme [ML / 1] 
Freitag 23.01.2026	Süßkartoffel-Cremesuppe [ML / 12] 	Gebratene Nordseescholle [GG, WZ, FI] mit Speckstippe [1, 2] und Dillkartoffeln [12] Schmorgurken [ML]  	Bunte Gemüse-Couscouspfanne [SL, GG, WZ] mit Paprikasoße [GG, WZ] Tomatensalat [SU / 2] 	Obst der Saison [14] 
Samstag 24.01.2026		Pichelsteiner Eintopf [SL] Brötchen [GG, WZ, GE] 	Gemüseeintopf mit Nudeln [SL, GG, WZ] Brötchen [GG, WZ, GE] 	Schokobecher mit Sahne [GG, WZ, ML] 
Sonntag 25.01.2026	Rinder-Kraftbouillon mit Eierstich [EI, ML] 	Putenoberkeulen-Rollbraten [GG, WZ] Geflügeljus [GG, WZ] Kartoffelpüree [ML] und Kaisergemüse [12] 	rote Bete Sticks [GG, WZ, ML] mit vegetarischer Bratensoße [GG, WZ] Salzkartoffeln gemischter Salat [SU, SE / 2] 	Eisbecher Vanille/Erdbeer [ML / 12] 

Die Legende für mögliche kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe, Zutaten und Allergene finden Sie im separaten Wochenaushang. Änderungen vorbehalten. Das Küchenteam wünscht guten Appetit.