



## Menüplan KW 51: 15.12.- 21.12.2025

Der Dezember, der letzte Monat des Jahres, lässt uns unweigerlich an das denken, was noch kommen wird.



**Montag**

**Dienstag**

**Mittwoch**

**Donnerstag**

**Freitag**

**Samstag**

**Sonntag**

**M  
E  
N  
Ü  
1**

Erbsensuppe A/G/L	Buchstabensuppe A/C/L
Apfel-Zwiebel Schweinsragout mit Gemüsestiften	Kärntner Bratwurst Sauerkraut Bauernbrot A/O/L/M
Hörnchen Nudeln A/G/L/O	

Backerbsensuppe A/C/F/L	Bio-Polenta Suppe A/L/G/O
Geschnetzeltes vom österreichischen Huhn Zitronensauce Butterreis A/L/F/O/G/H	Grillhendl Salbei Safterl Karotten-Reis Salat A/C/L/O

Reissuppe A/C/L
Gebackenes Müsli-Fisch Filet mit hausgemachtem Kartoffelsalat Sauce Tartar A/L/O/D/C/O/G/M

Selleriecremesuppe A/G/L/O
Grenadiermarsch Kartoffel, Nudeln, Tiroler Wurst und Schinken Salat A/C


**M  
E  
N  
Ü  
2**

Erbsensuppe A/G/L	Buchstabensuppe A/C/L
Überbackene Spinat-Palatschinken Torte mit Jungzwiebel Dip Salat A/C/G/L/O/F	Vegetarische Tortellini mit feiner Käsesauce Salat A/L/O/G

Backerbsensuppe A/C/F/L	Bio-Polenta Suppe A/L/G/O
Ofenwarmerne Marillen-Buchteln mit Vanillesauce A/C/G	Serviettenknödel mit winterlicher Waldpilzsauce Salat A/C/G/L/O

Reissuppe A/C/L
Spaghetti mit Parmesan Sauce Piro Salat A/C/G/L/O


A Glutenhaltiges Getreide, B Krebstiere, C Eier, D Fische, E Erdnüsse, F Sojabohnen, G Milch inkl. Lactose, H Schalenfrüchte, L Sellerie, M Senf, N Sesam, O Schwefel, P Lupinen, R Weichtiere

Es gibt noch andere Stoffe, die Lebensmittelallergien oder Unverträglichkeiten auslösen können. „Trotz sorgfältiger Herstellung unserer Gerichte können neben gekennzeichneten Zutaten Spuren anderer Stoffe enthalten sein, die im Produktionsprozess verwendet werden.“ Eine Nennung erfolgt, wenn die bezeichneten Stoffe oder daraus hergestellte Erzeugnisse als Zutat im Endprodukt

✓ AMA Gütesiegel

GUT ZU WISSEN!  
Fleisch: Österreich 3x AT (geboren, gemästet, geschlachtet)  
Milch: Österreich 2x AT (gemolken, verarbeitet)

feine Küche  
**KULTERER**  
MITANGRIFF-KATEGORIE-PARTYSERVICE  
by KULTERER