

# Speiseplan

vom 08.06.2026 bis 14.06.2026

	Suppe	Menü 1	Vegetarisch	Dessert
Montag 08.06.2026	Rinderkraftbrühe "Royal" mit Eierstich (c,p,q) 2,00 €	Lummerbraten (c) Bratensoße (a,aa,p,q) Kohlrabi Möhrengemüse Püree (p,q) 10,80 €	Veget. Rahmgeschnetzeltes (a,aa,ad,c,p,q) mit Gartengemüse und Rösti 10,80 €	Fruchtjoghurt (01) (p,q) 2,00 €
Dienstag 09.06.2026	Fruchtkaltschale (01) 2,00 €	Wirsingroulade "Hausfrauen Art" (02) (a,aa) Bratensoße (a,aa,p,q) Petersilienkartoffeln 10,80 €	Milchreis (p,q) mit heißen Kirschen 6,80 €	Nuss Nougat Sahnepudding (p,q) 2,00 €
Mittwoch 10.06.2026	Lauchcreme-suppe (a,aa) 2,00 €	Hähnchenschnitzel "Hawaii" (a,aa,p) dazu Currysauce (03) (a,aa,j,l,p,q) Reis (i) 10,80 €	Rote Linsensuppe (i) mit Baguette (a,aa) 5,80 €	Schokopudding mit Sahne (p,q) 2,00 €
Donnerstag 11.06.2026	Fleischklößchen-suppe (a,aa,c,j) 2,00 €	Hühnerfrikasee (03) (a,aa,p,q) mit Erbsen und Reis (i) 10,80 €	Paprika-Zwiebel Gulasch in einer feinen Tomaten Sahnesoße (p,q) dazu Bandnudeln (a,aa) 8,80 €	Quarkspeise (01,03) (p,q) 2,00 €
Freitag 12.06.2026	Fruchtkaltschale (01) 2,00 €	Rotbarschfilet, paniert (a,aa,d,g) Remoulade (01,02,03,09,14) (j,l,p,q) Petersilienkartoffeln 12,80 €	Gemüse Vollkorn Bratling (a,aa,c,i) mit Käsesoße (01) (a,aa,p,q) dazu Broccoli und Püree (p,q) 10,80 €	Schwarzwald- Creme (g,p,q) 2,00 €

**Aufgrund von saisonalen Gegebenheiten sind kurzfristige Änderungen im Speiseplan möglich !**

**Zusatzstoffe**

01=mit Farbstoff

02=mit Konservierungsstoff

03=mit Antioxidationsmittel

09=mit Süßungsmittel

14=mit Zuckerart(en) und Süßungsmittel(n)

**Allergene**

a=Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Khorasan-Weizen oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse

aa=Weizen

ad=Hafer

c=Eier und -erzeugnisse

d=Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse

g=Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)

i=Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse

j=Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse

l=Schwefeldioxid und Sulfite (Konzentration mehr als 10mg/kg oder 10mg/l), ausgedrückt als SO<sub>2</sub>

p=Milch und Milchprodukte

q=Lactose