



Guten
Appetit.

KW 42



| | Menü 1 | Menü 2 | Brotzeit |
|-----------------------------------|---|--------|----------|
| Montag, 13.10.2025 | Bunter Blattsalat mit Balsamicodressing UFG 12,j,l Gnocchi HH a,a1 Pesto Rosso n3,g1,g,l Parmesan UFG n2,g1,c,g | | |
| Dienstag, 14.10.2025 | Hausgemachte Dampfnudel UFG a,a1,g1,c,g Vanille-Sauce UFG 12,g1,g Zimt und Zucker Rote Grütze UFG | | |
| Mittwoch, 15.10.2025 | Coleslaw -Salat UFG n3,n9,12,c,j Gefüllte Kartoffeltaschen UFG g1,g Tomatenreis LPZ Grund Kräuterquark UFG g1,g | | |
| Donnerstag, 16.10.2025 | Kürbissuppe UFG i Lasagne vom Rind UFG n2,n3,a,a1,g1,f,g,i,l | | |
| Freitag, 17.10.2025 | Kartoffel-Gemüse-Eintopf/ Lauchzwiebel UFG i Sauerrahm UFG g1,g Baguette UFG a,a1 Bio Apfel UFG | | |

Enthält Zusatzstoffe: (n2) mit Konservierungsstoff*; (n3) mit Antioxidationsmittel*; (n9) mit Süßungsmittel*; (12) mit Farbstoff* [* Kennzeichnung gesetzlich vorgegeben]

Enthält Allergene: (a) Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse*; (a1) Weizen und Weizenerzeugnisse*; (g1) Laktose; (c) Eier und -erzeugnisse*; (f) Soja und -erzeugnisse*; (g) Milch und -erzeugnisse*; (i) Sellerie und -erzeugnisse*; (j) Senf und -erzeugnisse*; (l) Schwefeldioxid und Sulfide in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10/mg/l, als SO2 angegeben* [* Kennzeichnung gesetzlich vorgegeben]

Änderungen vorbehalten!



Guten Appetit.

KW 42



| | Menü 1 | Menü 2 | Brotzeit |
|------------------------|--------|--------|----------|
| Samstag, 18.10.2025 | | | |
| Sonntag, 19.10.2025 | | | |

Enthält Zusatzstoffe: (n2) mit Konservierungsstoff*; (n3) mit Antioxidationsmittel*; (n9) mit Süßungsmittel*; (12) mit Farbstoff* [* Kennzeichnung gesetzlich vorgegeben]
 Enthält Allergene: (a) Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse*; (a1) Weizen und Weizenerzeugnisse*; (g1) Laktose; (c) Eier und -erzeugnisse*; (f) Soja und -erzeugnisse*; (g) Milch und -erzeugnisse*; (i) Sellerie und -erzeugnisse*; (j) Senf und -erzeugnisse*; (l) Schwefeldioxid und Sulfide in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10/mg/l, als SO2 angegeben* [* Kennzeichnung gesetzlich vorgegeben]