

| Montag 11.10.2021 | Dienstag 12.10.2021 | Mittwoch 13.10.2021 | Donnerstag 14.10.2021 | Freitag 15.10.2021 | Samstag 16.10.2021 | Sonntag 17.10.2021 |
|--|---|---|--|--|--|--|
| geschlossen | <u>Mittagsmenü 1</u> | <u>Mittagsmenü 1</u> | <u>Mittagsmenü 1</u> | <u>Mittagsmenü 1</u> | <u>Mittagsmenü 1</u> | <u>Mittagsmenü 1</u> |
| | Fenchelcremesuppe | Tomatencremesuppe | Leberknödelsuppe | Erbsen-Specksuppe | Nudel-Gemüsesuppe | Kürbis-Ingwer-Suppe |
| | 2,20 € | 2,20 € | 2,20 € | 2,20 € | 2,20 € | 2,20 € |
| | Hähnchenbrust mit Tomaten-Mozzarella überbacken, dazu Gemüsereis_{a,g,i} | Paprikaschnitzel vom Schwein, mit Nudeln, dazu kleiner Salat_{a,c,g} | Hackbraten „falscher Hase“, mit Ei gefüllt, dazu Erbsen- Püree und Gemüse_{a,c,g} | Lachsschnitten auf Schmand-Gurken- Gemüse, mit Butterkartoffeln_{a,g,d} | Leberkäse gebraten, auf Spinat, mit Ei und Bratkartoffeln_{a,c,g,8} | Bayerische Landente mit Kartoffelknödel und Blaukraut_{a,c} |
| | 7,60 € | 7,90 € | 7,50 € | 8,90 € | 7,20 € | 8,90 € |
| | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** |
| <u>Mittagsmenü 2</u> | <u>Mittagsmenü 2</u> | <u>Mittagsmenü 2</u> | <u>Mittagsmenü 2</u> | <u>Mittagsmenü 2</u> | <u>Mittagsmenü 2</u> | |
| Quarkklößchen mit heißen Kirschen_{a,c,g,h} | Panierter Blumenkohl mit Soße Tatar und Butterkartoffeln_{a,c,g} | Kürbisrisotto dazu bunter Salat_{g,h,e} | Apfel-Milchreis- Auflauf und Vanillesoße_{a,c,g} | Zucchini-Nudeln mit Muskatsahnesoße_{a,c,g,8} | Buntes Gemüse mit Schafskäse und Tomatenreis_{a,g} | |
| 6,80 € | 6,50 € | 6,50 € | 6,20 € | 6,50 € | 6,70 € | |

| | |
|---|---|
| <p>Die in dem Menüplan verwendeten Ziffern stehen für folgende kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe: 1 = "mit Farbstoff" / 2 = "mit Konservierungsstoff" / 3 = "mit Antioxidationsmittel" / 4 = "mit Geschmacksverstärker" 5 = "geschwefelt" / 5 = "geschwärzt" / 7 = "gewachst" / 8 = "mit Phosphat" / 9 = "mit Süßungsmittel" / 10 = "bei Assparta"</p> | <p>Allergenkennzeichnung nach EU-Richtlinie: a) = glutenhaltiges Getreide: (Weizen, Gerste, Roggen, Hafer, Dinkel, oder Kamut) b) = Krebstiere / c) = Eier / d) = Fisch / e) = Erdnüsse / f) = Soja / g) = Milchprodukte - Laktose / h) = Schalenfrüchte (Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse) i) = Sellerie / k) = Senf / m) = Sesam / n) = Schwefeldioxid / o) = Süßlupinen / p) = Weichtiere</p> |
|---|---|