



22.11.2021 bis 26.11.2021	Meals	
	Menu 1	Menu 2
Monday	<ul style="list-style-type: none"> Arctic coalfish, potatoes, organic carrots and gravy 	<ul style="list-style-type: none"> Chicken "toskana" (a,k) (without olives) with pasta (a)
Tuesday	<ul style="list-style-type: none"> Milky rice (k) with sugar and cinnamon Strawberry compote 	<ul style="list-style-type: none"> Potato soup (t) with slices of Wiener (3,u) Strawberry compote
Wednesday	<ul style="list-style-type: none"> Herb curd (k), potatoe, butter (k) Cocktail tomatoes 	<ul style="list-style-type: none"> Colorful pasta (a) with creamy cheese sauce (k,a)
Thursday	<ul style="list-style-type: none"> 2 Königsberger Klops (a,2,3,) in caper sauce with potatoes Red beet salad 	<ul style="list-style-type: none"> Potato salad (g,k) with Bavarian meatloaf (Leberkäse) Red beet salad
Friday	<ul style="list-style-type: none"> Colourful carrat stew (vegetarian), whole grain bread (b) Fruit curd 	<ul style="list-style-type: none"> Sandwich with lettuce, cucumber, tartar sauce and schnitzel

Guten Appetit | Enjoy your meal | ¡Buen provecho!

Änderungen vorbehalten! Trotz sorgfältiger Verarbeitung können Spuren von Allergenen enthalten sein. Bitte beachten Sie die Allergen- und Zusatzstoffliste!
Allergene: (a) Weizen, (b) Roggen, (c) Dinkel, (d) Gerste, (e) Hafer, (f) Krebstiere, (g) Eier, (h) Fisch, (i) Erdnüsse, (j) Sojabohnen, (k) Milch, (l) Mandeln, (m) Haselnüsse, (n) Walnüsse, (o) Pistazien, (p) Macadamianüsse, (q) Cashewkerne, (r) Pekannüsse, (s) Paranüsse, (t) Sellerie, (u) Senf, (v) Sesamsamen, (w) Lupinen, (x) Weichtiere, (y) Schwefeldioxid und Sulfite | **Zusatzstoffe:** (1) Farbstoffe, (2) Konservierungsstoffe, (3) Antioxidationsmittel, (4) Geschmacksverstärker, (5) geschwefelt, (6) geschwärzt, (7) gewachst, (8) mit Phosphat, (9) Süßungsmittel, (10) Phenylalaninquelle, (11) kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken, (12) koffeinhaltig, (13) chininhaltig | **Sonstige Kennzeichnungen:** (kbA) kontrolliert biolog. Anbau – komplett Bio oder einzelne Komponente Bio

