


Wochenspeiseplan

Fidelio-Catering

KW 19 06.05. – 10.05.2024

| | |
|--------------------|--|
| Montag | Spargel-Gemüseragout mit Tomaten, Karotten, Lauch, Erbsen, Bechamelsauce und Fussili (Nudeln) a1c |
| Dessert | Früchtequark mit Erdbeeren c |
| Dienstag | Hühnerfrikassee mit Erbsen und Kräuter-Reis, Gemüsesticks (Paprika, Gurke, Kohlrabi) a1bce |
| Vegetarisch | Tofu-Geschnetzeltes mit Erbsen und Kräuter-Reis, Gemüsesticks (Paprika, Gurke, Kohlrabi) a1cgj |
| Dessert | Kuchendessert a1bce |
| Mittwoch | Vollkorn-Nudeln mit Blumenkohl und Schnittlauchsauce, Gurkensalat a1c |
| Dessert | Frisches Obst |
| Donnerstag |  Wir wünschen Ihnen einen schönen Feiertag. |
| Freitag | Paniertes Seelachsfilet mit Kräuterrahmsauce und Reis mit grünen Erbsen (gemischt) a1bcd |
| Vegetarisch | Gebackener Käse (Kuhmilch) mit Kartoffeln a1bc |
| Dessert | Milchreis mit Fruchtmark c |

Lieferbedingte Änderungen vorbehalten

Kennzeichnung lt. LMIV Bitte beachten:

Trotz größtmöglicher Sorgfalt können wir Spuren von nicht ausdrücklich gekennzeichneten Inhaltsstoffen in unseren Speisen nicht ausschließen und übernehmen ausdrücklich keine Produkthaftung.

A: Glutenhaltige Getreide und Getreideerzeugnisse+ Spuren 1.Weizen2.Roggen3.Gerste4.Hafer b: Eier-und Eierzeugnisse + Spuren c: Milch-und Milcherzeugnisse inkl. Lactose + Spuren d: Fisch und Fischerzeugnisse + Spuren e: Senf und Senferzeugnisse + Spuren f: Sesam und Sesamerzeugnisse + Spuren g:Soja und Sojaerzeugnisse + Spuren h: Schalenfrüchte, 1.Mandeln 2.Haselnüsse 3.Walnüsse 4.Kaschunnüsse 5.Pecannüsse 6.Paranüsse 7.Pistazien 8.Macadamia/Quennslandnüsse + Spuren , 9 Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse i: Schwefeldioxid und Sulfid j: Lupinen und Lupinenerzeugnisse k: Sellerie und Sellerieerzeugnisse + Spuren. Alle aufgeführten Stoffe sind auch in daraus gewonnenen Erzeugnissen enthalten.

Wir verwenden jodiertes Speisesalz. Deklarationspflichtige Inhaltsstoffe: siehe Aushang (S)Schweinefleisch, ®Rindfleisch, (G)Geflügel, (K)Kalbfleisch (Kb)mit Knoblauch,(F) Fisch