

Wir wünschen Ihnen guten Appetit !

Wirtschaftsgesellschaft des Kfz – Gewerbes Dresden mbH

Tiergartenstraße 94, 01219 Dresden

Mensaleitung: Herr Lippert

Telefonnummer: 0351/ 2539370

www.kfz-dresden.de



Speisekarte vom 14.11.2022 bis 18.11.2022

| | Essen 1 | € | Essen 2 | € | Wochen- und tägliches Angebot | € |
|------------------------|--|------|---|------|---|----------------------|
| Montag 14.11.22 | Putenfrikadelle ^{a1,c,g} mit Champignonsauce ^{a1,g}, Mischgemüse ^g und Kartoffeln ² | 5.30 | Kartoffeltaschen ^g mit Brokkolisauce ^{a1,g} und Salatbeilage | 4.90 | Pasta ^{a1} mit Tomatensauce Pasta ^{a1} mit Wurstgulasch ^{a1,j} Pommes frites mit Ketchup und Mayonnaise ^{2,c,j} | 3.50 4.50 3.50 |
| Dienstag 15.11.22 | Seelachs in Cornflakespanade ^{a1,c,d}, dazu Kaisergemüse ^g und Kartoffelpüree ^g | 5.70 | Gratinierte Cannelloni verdi ^{a1,g} mit fruchtiger Tomatensauce ^{a1} | 4.90 | Pasta ^{a1} mit Tomatensauce Pasta ^{a1} mit Wurstgulasch ^{a1,j} Pommes frites mit Ketchup und Mayonnaise ^{2,c,j} | 3.50 4.50 3.50 |
| Mittwoch 16.11.22 | | | Buß- und Bettag | | | |
| Donnerstag 17.11.22 | Schnitzel ^{a1,c,i,j} mit buntem Gemüse ^g und Kartoffeln ² | 5.70 | Grillwürstchen ^{2,3} mit Letschosauce und Pommes frites | 5.30 | Pasta ^{a1} mit Tomatensauce Pasta ^{a1} mit Wurstgulasch ^{a1,j} Pommes frites mit Ketchup und Mayonnaise ^{2,c,j} | 3.50 4.50 3.50 |
| Freitag 18.11.22 | Kasslersteak überbacken ⁱ mit Pfirsich, dazu Pommes frites ^{2,5} | 5.30 | Kohlroulade ^{a1,i} mit Salzkartoffeln ² und Salat | 4.90 | Pasta ^{a1} mit Tomatensauce Pasta ^{a1} mit Wurstgulasch ^{a1,j} Pommes frites mit Ketchup und Mayonnaise ^{2,c,j} | 3.50 4.50 3.50 |
| | | | | | | |

Zusatzstoffe: 1) Farbstoffe 2) Konservierungsstoffe 3) Antioxidationsmittel 4) Geschmacksverstärker 5) Schwefeldioxid 6) Schwärzungsmittel 7) Phosphat 8) Milcheiweiß 9) koffeinhaltig 10) chininhaltig 11) Süßungsmittel 12) enthält eine Phenylalaninquelle 13) gewachst 14) Taurin

Allergene: a) glutenhaltige Getreide a1) Weizen a2) Roggen a3) Gerste a4) Hafer b) Krebstiere c) Eier d) Fische e) Erdnüsse f) Sojabohnen g) Milch (einschließlich Lactose) h) Schalenfrüchte h1) Mandeln h2) Haselnüsse h3) Walnüsse h4) Kaschunüsse h5) Pecannüsse h6) Paranüsse h7) Pistazien h8) Macadamianüsse i) Sellerie j) Senf k) Sesamsamen l) Schwefeldioxid & Sulfit m) Lupinen n) Weichtiere, (und daraus gewonnene Erzeugnisse)