


Bitte beachten Sie unsere täglich wechselnden Zusatzangebote

30. KW	<u>Hausessen</u> 3,10 €	<u>Hauptgericht</u> 3,50 €
	ZZV kcal	ZZV kcal
Montag 25.07.2022	<b>Spaghetti Bolognese</b> (mit Rinderhack) mit geriebenem Gouda aw, g, i, 1, 11 695	<b>Kartoffel-Broccoli-Auflauf</b> mit Käse (Gouda) gratiniert g, 1, 3, 11 442
Dienstag 26.07.2022	Terrine <b>Pikanter Linseneintopf</b> mit Schinkenknacker und Vollkornbrot aw, ar, i, j, 2, 3, 11 710 	<b>Kibbeling-Fischstücke</b> (Seelachs) im Backteig mit Remouladensoße Salzkartoffeln und Salat aw, c, g, d, 3 620
Mittwoch 27.07.2022	<b>Hausgemachte Eierkuchen</b> mit Zucker und Apfelmus oder süßen Vanillequark aw, g 900	<b>Chinapfanne</b> mit Hähnchenfleisch und Sprossen dazu Eiernudeln aw, c, i 510
Donnerstag 28.07.2022	<b>Gemüsetaler</b> mit Bärlauchsauce, Salzkartoffeln und Salatgarnitur aw, c, g, i, 3 420	<b>Kaßlerbraten</b> (vom Schwein) mit Bratensauce, Sauerkohl und Petersilienkartoffeln aw, 2, 3, 11 540
Freitag 29.07.2022	<b>Kräuterquark</b> mit Spreewälder Leinöl dazu Salzkartoffeln und Gurkensalat g, 3, 11 570	<b>Hausgemachte Boulette</b> (Schweinehack) mit Rahmsauce, Salzkartoffeln und Kräutermöhrrchen aw, c, j, 3 560

**Nicht Beschäftigte der Frankfurter Brauhaus GmbH zahlen einen Aufschlag für das Mittagessen von 0,50 Euro!**

**Allergen-Kennzeichnung**  
aw ) glutenhaltige Getreide (Weizen) ar ) glutenhaltige Getreide (Roggen) b ) Krebstiere (-Erzeugnisse) c ) Eier (-Erzeugnisse)  
d ) Fisch (-Erzeugnisse) e ) Erdnüsse (-Erzeugnisse) f ) Soja (-Erzeugnisse) g ) Milch (- Erzeugnisse, einschließlich Laktose)  
h ) Schalenfrüchte i ) Sellerie (-Erzeugnisse) j ) Senf (-Erzeugnisse) k ) Sesam (-Erzeugnisse)  
l ) Schwefeldioxid und Sulfite >10 mg /kg/l m ) Lupinen (-Erzeugnisse) n ) Weichtiere (-Erzeugnisse)

**GUTEN  
APPETIT**

Änderungen vorbehalten!

**kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe**  
1 ) mit Farbstoff 2 ) mit Konservierungsstoff 3 ) mit Antioxidationsmittel 4 ) mit Geschmacksverstärker  
5 ) geschwefelt 6 ) geschwärzt 7 ) gewachst 8 ) mit Phosphat 9 ) mit Süßungsmitteln  
10 ) enthält eine Phenylalaninquelle 11 ) mit Zuckerarten und Süßungsmitteln 12 ) mit Zuckeraustauschstoffen  
13 ) mit Chinin 14 ) mit Koffein