



**Frische-  
bäckerei**

**Zwiebelbrot**  
1 kg = 3.07

750 g  
**230**

**Anno 1688**  
Weizenmischbrot mit  
55 % Weizenmehl und  
20 % Roggenmehl,  
1 kg = 3.00

800 g  
**240**

**Roggen Pur**  
Roggenbrot,  
1 kg = 3.38

400 g  
**135**

**Vollkorn-Sonnenbatzen**  
Roggenvollkornbrot  
mit 10 % Sonnen-  
blumenkernen,  
1 kg = 3.20

750 g  
**240**

**Dinkelkumpel**  
Stück = 0.63

3 Stück  
**190**

**Roggenkumpel**  
Roggenbrötchen mit  
35 % Roggenmehl,  
Stück = 0.53

3 Stück  
**160**

**Panini Rustico**  
Weizenbrötchen aus  
Weizenmehl, Hartweizen-  
grieß und Hefe,  
Stück = 0.43

2 Stück  
**085**

**Laugenbrezel**  
Stück = 0.83

2 Stück  
**165**

**Kirschplunder**  
Plunderteig mit Kirschfüllung,  
Stück = 1.10

2 Stück  
**220**

**Schwarz-Weiß-Schnecke**  
Stück = 1.45

2 Stück  
**290**

**Brownie**  
Mit Walnüssen,  
Stück = 2.10

2 Stück  
**420**

**Schoko-Kokos-Kuchen**  
Stück = 1.30

2 Stück  
**240**

**Das Restaurant  
direkt im  
Markt.  
Geht's  
frischer?**

**Wochengericht**

**Panierter Seelachs**  
mit Kartoffelsalat  
und Remoulade

**900**

**Wochengericht**

**Königsberger  
Klopse**  
in Kapern-  
sauce,  
dazu  
Butterreis

**850**

**Auszeichnung für  
Königsberger Klopse**

**Aus unserer Eigenproduktion**

**Salat mit Hähnchenstreifen**  
in Sesam

100 g  
**150**

**Montag**

**Cordon bleu**  
vom Hähnchen,  
mit Erbsen-  
Möhren-  
gemüse, dazu  
Pommes frites

**950**

**Dienstag**

**Junge Küche:  
Vegetarische  
Currywurst**  
mit Kartoffel-  
spalten

**750**

**Mittwoch**

**Spaghetti**  
mit Carbonara-  
sauce

**750**

**Coleslaw**  
1 kg = 10.36

250 g  
**259**

**Donnerstag**

**Geflügelfrikadelle**  
mit Pfefferrahm-  
sauce, Kohlrabi-  
gemüse und  
Salzkartoffeln

**950**

**Freitag**

**Skandinavische  
Fischpfanne**

**850**

**Samstag**

**Piccata Milanese**  
aus dem  
Schweinerücken,  
mit Tomaten-  
sauce, dazu  
Spaghetti

**950**

Informationen zu Allergenen und Zusatzstoffen entnehmen Sie bitte den Aushängen in unserem GLOBUS Restaurant.