



## Speisen

<b>Grillwurst mit Pommes</b> <small>1/3/5</small>	<b>5,50 €</b>
<b>Currywurst mit Pommes</b> <small>1/3/5</small>	<b>6,00 €</b>
<b>Currywurst mit Brot</b> <small>1/3/5</small>	<b>4,00 €</b>
<b>Grillwurst mit Brot</b> <small>1/3/5</small>	<b>3,50 €</b>
<b>Pommes</b>	<b>2,50 €</b>
<b>Wienerle mit Brot</b> <small>1/3/5</small>	<b>3,50 €</b>



<b>Hanuta</b> ◦	<b>0,50 €</b>
<b>Duplo</b> ◦	<b>0,50 €</b>
<b>Kinderriegel</b> ◦	<b>0,50 €</b>
<b>Mars</b> ◦	<b>1,00 €</b>
<b>Twix</b> ◦	<b>1,00 €</b>
<b>Snickers</b> ◦	<b>1,00 €</b>

## Getränke

<b>Fanta 0,33</b> <small>3/4</small>	<b>2,20 €</b>
<b>Cola 0,33</b> , <small>4/7</small> <b>Cola light 0,33</b> <small>4/6/7/10</small>	<b>2,20 €</b>
<b>Apfelschorle 0,33</b>	<b>2,20 €</b>
<b>Wasser</b>	<b>1,80 €</b>
<b>Rothaus Zäpfle 0,33</b> <small>A3</small>	<b>2,30 €</b>
<b>Rothaus Pils 0,5</b> <small>A3</small>	<b>2,80 €</b>
<b>Rothaus Radler Zäpfle 0,33</b> <small>10/A3</small>	<b>2,30 €</b>
<b>Rothaus Zäpfle alkoholfrei 0,33</b> <small>A:</small>	<b>2,30 €</b>
<b>Rothaus Weizen 0,5</b> <small>A1</small>	<b>3,00 €</b>
<b>Rothaus Weizen alkoholfrei 0,5</b> <small>A1</small>	<b>3,00 €</b>
<b>Weinschorle 0,25</b>	<b>2,50 €</b>
<b>Wein rot/weiss 0,25</b>	<b>3,00 €</b>
<b>Sekt halbtrocken Glas</b>	<b>2,00 €</b>
<b>Sekt halbtrocken Flasche</b>	<b>12,00 €</b>

### Warme Getränke

<b>Tee verschiedene Sorten</b>	<b>2,00 €</b>
<b>Schoki</b> ◦	<b>2,20 €</b>
<b>Schoki mit Amaretto o. Rum</b> ◦	<b>3,00 €</b>
<b>Kaffee</b> <small>7</small>	<b>2,20 €</b>
<b>Glühwein</b>	<b>2,80 €</b>
<b>Glühwein mit Rum</b>	<b>3,80 €</b>
<b>Kinderpunsch</b>	<b>2,00 €</b>

Zusatzstoffe: 1= mit Konservierungsstoff, 2= mit Geschmacksverstärker, 3= mit Antioxidationsmittel, 4= mit Farbstoff, 5= mit Phosphat, 6= mit Süßungsmittel, 7= koffeinhaltig, 8= chininhaltig, 9=geschwärtzt, 10=enthält Phenylalaninquelle

Enthält folgende Allergene: A= glutenhaltiges Getreide, (Weizen1, Roggen2, Gerste3, Hafer4, Dinkel5, Kamut6, Hybridstämme7) B= Krebstiere, C= Eier, D= Fisch, E= Erdnüsse, F= Soja, G= Milch und Milchprodukte, (einschließlich Laktose) H= Schalenfrüchte, (Mandel1, Haselnuss2, Walnuss3, Cashew4, Pecannuss5, Paranuss6, Pistazie7, cadamianuss8 und Queenslandnuss9) I= Sellerie, J= Senf K= Sesamsamen, L= Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, M= Lupinen, N= Weichtiere,