



Speisen

Grillwurst mit Pommes <small>1/3/5</small>	6,50 €
Currywurst mit Pommes <small>1/2/3/5</small>	7,00 €
Currywurst mit Brot <small>1/2/3/5</small>	4,50 €
Grillwurst mit Brot <small>1/3/5</small>	4,00 €
Pommes	3,00 €
Wienerle mit Brot <small>1/3/5/A1</small>	4,50 €
Kartoffelpuffer m. Apfelmus <small>A1/C</small>	4,00 €
Hüttle Burger <small>1/3/5/A1/G</small>	7,00 €
Hüttle Burger m. Pommes <small>1/3/5/A1/G</small>	9,50 €
Steakwecken <small>2/3/A1</small>	6,00 €
Steak mit Pommes <small>2/3</small>	9,00 €
Suppe <small>2/A/C/G</small>	4,00 €
Suppe mit Wienerle <small>1/2/3/5/A1/C/G</small>	5,50 €

Hausgemachte Torten <small>A/C/G/H</small>	3,00 €
Hausgemachte Kuchen <small>A/C/G/H</small>	2,50 €
Hausgemachtes Gebäck <small>A/C/G/H</small>	2,00 €



Getränke

Fanta 0,33 <small>3/4</small>	Spezi 0,33 <small>3/4/6/7/10</small>	3,00 €
Cola 0,33, <small>4/7</small>	Cola light 0,33 <small>4/6/7/10</small>	3,00 €
Apfel-/Johannisbeerschorle 0,33		3,00 €
Wasser still/medium 0.25		2,00 €
Rothaus Zäpfle 0,33 <small>A3</small>		3,00 €
Rothaus Pils 0,5 <small>A3</small>		3,50 €
Rothaus Radler Zäpfle 0,33 <small>10/A3</small>		3,00 €
Rothaus Zäpfle alkoholfrei 0,33 <small>A3</small>		3,00 €
Rothaus Weizen 0,5 <small>A1</small>		3,80 €
Rothaus Weizen alkoholfrei 0,5 <small>A1</small>		3,80 €
Weinschorle 0,33		3,00 €
Sekt halbtrocken Glas		2,00 €
Sekt halbtrocken Flasche		12,00 €
Jägermeister/Hausspezialität		2,00 €

Warme Getränke

Tee verschiedene Sorten	2,30 €
Schoki <small>6</small>	2,70 €
Schoki mit Amaretto o. Rum <small>6</small>	3,80 €
Kaffee schwarz / weiss <small>7</small>	2,80 €
Cappuccino <small>7</small>	2,80 €
Glühwein	3,20 €
Glühwein mit Rum	4,20 €
Tee mit Rum	3,30 €
Kinderpunsch	2,50 €

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