

	Menü 1 "Classic"	Menü 2 "vegetarisch leicht"	Menü 3
Mo 10.12.18	Paniertes Putenschnitzel (10w,12) mit Rahmsoße (10w,15) Eiernudeln (10w,12) und Blumenkohl-Salat (J) Dessert: Obst	Kaisergemüse (Karotten, Blumenkohl, Broccoli) In Rahmsoße (10w,15) mit gebratenen Gnocchi (10w) Dessert: Obst	Prinzessbohnen-Salat (18) mit Zwiebeln, Croutons (10w) und Rauchfleisch (Pute) Körnerweck (10w,g,r,15,19) Dessert: Obst
Di 11.12.18	Rahmblättle (10w,15) mit Geflügelwiener (2,3,8) und Endiviensalat (E/Ö) Dessert: Fruchtojoghurt (1,3,9,15)	Dinkelspätzle (10w,d,12) mit Puszta-Gemüse (Paprika, Zwiebeln,Mais) und Endiviensalat (E/Ö) Dessert: Fruchtojoghurt (1,3,9,15)	Alblinsen-Salat mit Lauchzwiebeln, Kichererbsen- Bällchen (10w,19) und Vinaigrette (18) dazu Landbrot (10w,r) Dessert: Fruchtojoghurt (1,3,9,15)
Mi 12.12.18	Fisch-Gulasch (Seelachs,Lachs) (23) in Tomatensoße mit gebratenen Kartoffeln und Blattsalat (J) Dessert: Obst	Hausgemachte Kartoffelsuppe (15) mit einer frischen Dampfnudel (10w,12,14,15) Dessert: Obst	Blattsalate mit gefüllten Roastbeefröllchen (Rind) Frischkäse(15), Sahnedressing (9,15,18) und Brötchen (10w) Dessert: Obst
Do 13.12.18	Mageres Rindergulasch (10w) mit Spätzle (10w,12) und Bohnensalat (18) Dessert: Berliner (10w,12,15)	Kartoffelpfanne mit Paprika, Zucchini, Zwiebeln und Feta-Käse (15) Dessert: Berliner (10w,12,15)	Kosakensalat mit Lyoner (2,3,8) (Schwein), Ketchupsoße (9), Erbsen und Mais Laugenbrötchen (10w) Dessert: Berliner (10w,12,15)
Fr 14.12.18	Italien zu Gast Lasagne "Bolognese" (10w,12,15) (Rind) und Blattsalat (J) Dessert: Pudding (10w,15)	Italien zu Gast Spaghettini (10w) mit Tomatensugo und Blattsalat (J) Dessert: Pudding (10w,15)	Italien zu Gast Italienischer Salat mit Käse (15) und Ei (12) dazu Ciabatta (10w) Dessert: Pudding (10w,15)



Sauder 50, 55, 72336 Betzdorf, Telefon: 0 78 33 745 54 880, E-Mail: info@sauder.de

Deklaration laut Aushang
Salatsoße (E/Ö) Essig-Öl, Balsamico: 17,18
Salatsoße (J) Joghurt: 1,9,10w,12,15,18
Salatcreme (S)/Cocktaildressing (C): 1,9,10w,12,15,18