

Restaurant

Osterende 54-56 25813 Husum Telefon: 04841 6 61 20 Telefax: 04841 6 61 23 44

e-Mail: botel@osterkrug.de

Mittagstisch für 7,60 €

von 12:00 Ubr bis 14:30 Ubr



Montag 18.03.2019

Hähnchen Saltimbocca auf Tomatenreis mit Broccoli (Laktose, Gluten) ***

Dessert

Dienstag 19.03.2019

Suppe

Putengeschnetzeltes nach Züricher Art dazu Spätzle (Laktose, Gluten)

Mittwoch 20.03.2019

Spaghetti Cabonara (Laktose, Gluten)

Dessert

Donnerstag 21.03.2019

Suppe

Schweinemedaillons mit Champignons, Kartoffelpüree und Bohnen (Laktose, Gluten)

Freitag 22.03.2019

Mangoldroulade (Lachsfarce, Seelachsfilet) mit Salzkartoffeln und Beilagen Salat (Gluten, Laktose)

Dessert

Wahlweise zum Stammessen bieten wir einen großen Salatteller mit Ei oder Putenstreifen oder Pasta mit Putenstreifen, Tomaten, Ruccola und Hirtenkäse

* Allergenen

1.) glutenhaltiges Getreide 2.) Krebstiere 3.) Eier 4.) Fisch 5.) Erdnüsse 6.) Soja 7.) Laktose 8.) Schalenfrüchte 9.) Sellerie 10.) Senf 11.) Sesamsamen 12.) Schwefeldioxid & Sulfide 13.) Süßlupinen



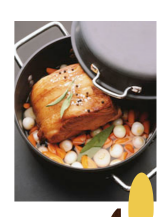
Restaurant

Osterende 54-56 25813 Husum Telefon: 04841 6 61 20 Telefax: 04841 6 61 23 44

e-Mail: botel@osterkrug.де

Mittagstisch für 7,60 €

von 12:00 Uhr bis 14:30 Uhr



Montag 25.03.2019

Schmorfleisch mit Schmorgemüse dazu Salzkartoffeln (Laktose, Gluten)

Dessert

Dienstag 26.03.2019

Suppe

Panierte Hähnchenschnitzel mit Curry, Mayo und Pommes (Laktose, Gluten)

Mittwoch 27.03.2019

Frikadelle mit Bratensoße Kartoffelpüree und Blumenkohl (Laktose, Gluten)

Dessert

Donnerstag 28.03.2019

Suppe

Hühnerfrikassee mit Pastete (Laktose, Gluten)

Freitag 29.03.2019

Gedünsteter Lachs auf Rahmspinat mit Bratkartoffeln (Gluten, Laktose)

Dessert

Wahlweise zum Stammessen bieten wir einen großen Salatteller mit Ei oder Putenstreifen oder Pasta mit Putenstreifen, Tomaten, Ruccola und Hirtenkäse

* Allergenen

1.) glutenhaltiges Getreide 2.) Krebstiere 3.) Eier 4.) Fisch 5.) Erdnüsse 6.) Soja 7.) Laktose 8.) Schalenfrüchte 9.) Sellerie 10.) Senf 11.) Sesamsamen 12.) Schwefeldioxid & Sulfide 13.) Süßlupinen