



Restaurant **Klus Park**

Wochenkarte vom 29.4. – 5.5.2024

Montag 29.4.

Reiscreme-Suppe oder Menüsalat

**Rindsgeschnetzeltes
Polenta
Fenchel**

**Pastetli gefüllt mit
grünem Spargelragout
an Sauce hollandaise**

Fr. 18.- / 16.-

Tagesdessert: Ananaskompott

Fr. 3.-

Fleisch Herkunft: Schweiz

Dienstag 30.4.

Bündner Gerstensuppe oder Menüsalat

**Adrio an Zwiebelsauce
Rösti
Erbsen und Rüebl**

**Tomaten-Risotto
mit Fetakäse
und Rucola**

Fr. 18.- / 16.-

Tagesdessert: Gebrannte Crème

Fr. 3.-

Fleisch Herkunft: Schweiz

Mittwoch 1.5.

Weisswein-Suppe oder Menüsalat

**Riz Casimir (Poulet)
Mandelreis
Früchtegarnitur**

**Quorn-Geschnetzeltes
an Currysauce
Mandelreis
Früchtegarnitur**

Fr. 18.- / 16.-

Tagesdessert: Beerenschnitte

Fr. 3.-

Fleisch Herkunft: Schweiz

Donnerstag 2.5.

Haferflocken-Suppe oder Menüsalat

**Pizza mit Peperoni, Champignons, Oliven
und Mais**

**Rote Peperoni gefüllt mit
Ebly an Basilikumsauce**

Fr. 16.- / 16.-

Tagesdessert: Mandelflan mit Fruchtsauce

Fr. 3.-

Freitag 3.5.

Haferflockensuppe oder Menüsalat

**Fischstäbli mit Sauce tartare
Salzkartoffeln
Rahmspinat**

**Breite Nudeln
an Steinpilzsauce
mit frischen Kräutern
und Tomatenwürfeln**

Fr. 18.- / 16.-

Tagesdessert: Glacé mit Rahm

Fr. 3.-

Fisch Herkunft: Dänemark

Samstag 4.5.

Pilz-Crèmesuppe oder Menüsalat

Spaghetti Bolognese

**Sautierte Mais-Schnitte
Tomatensauce
Fenchel**

Fr. 18.- / 16.-

Tagesdessert: Frischer Fruchtsalat

Fr. 3.-

Fleisch Herkunft: Schweiz

Sonntag 5.5.

Bouillon mit Flädli oder Menüsalat

**Walliser Braten mit Aprikosen
Kartoffelstock
Romanesco**

**Vegetarische Capuns
mit Parmesan überbacken
Rahmsauce**

Fr. 21.- / 19.-

Tagesdessert: Schoko-Berliner

Fr. 3.-

Fleisch Herkunft: Schweiz

Wochenhit inklusive Salat oder Suppe

Zitronenrisotto mit Crevetten-Spiess

Fr. 21.50

Herkunft Fisch: Vietnam

Alle Preise in Fr., inkl. 8.1 % Mehrwertsteuer.
Gerne geben wir Ihnen weitere Auskunft zur
Herkunft tierischer Produkte sowie zu möglichen
Allergenen in unseren Speisen.

Genuss im Zentrum.