



PARADEPLATZ ZÜRICH

## RESERVATIONSBESTÄTIGUNG

### SILVESTER DINNER - Sonntag, 31.12.2017

im Restaurant AURA ab 19.00 Uhr (Seating 1)

im Restaurant AURA ab 20.00 Uhr (Seating 2)

im AURA Event Saal ab 19.30 Uhr

\_\_\_\_\_ Personen \_\_\_\_\_ Uhrzeit

#### IHRE MENUAUSWAHL:

- |  |                      |                |
|--|----------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> AURA Menu             | Personenanzahl _____ | CHF 169/Person |
| <input type="checkbox"/> VIP Dinner-Ticket     | Personenanzahl _____ | CHF 255/Person |
| <input type="checkbox"/> Dinner & Party Ticket | Personenanzahl _____ | CHF 185/Person |
| <input type="checkbox"/> Club-Party-Ticket     | Personenanzahl _____ | CHF 98/Person  |

#### Besonderheiten/Allergien:

Das **AURA Silvestermenu** beinhaltet einen Welcome-Drink, Vorspeise, Suppe, Hauptgang, Käse, Dessert und Friandises. Wahlweise mit Wein- oder ohne Getränkebegleitung.

Das **servierte Flying Dinner** (VIP Dinner Ticket & Dinner & Club-Party-Ticket) beinhaltet einen Apéro, Flying Dinner von 19.30-23.00 Uhr und Getränke à discrétion (Prosecco, Wein, Bier & Wasser).

Für alle Gäste ist der Eintritt zur Silvesterparty im AURA Club ab 23.00 Uhr inklusive.

#### KREDITKARTENDETAILS

Bitte ausfüllen und per Fax an 044 448 11 45 oder per E-Mail an [welcome@aura-zurich.ch](mailto:welcome@aura-zurich.ch) senden. Besten Dank. Erst mit Bekanntgabe der Details ist die Reservation garantiert.

Visa       Amex       MasterCard

Karteninhaber \_\_\_\_\_

Karten Nr. \_\_\_\_\_

Verfalldatum \_\_\_\_\_      Natelnummer \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_      Unterschrift \_\_\_\_\_

**Annullierungen vor dem 26.12.2017 sind ohne Belastungen möglich; bei späteren Absagen belasten wir den Preis für das ausgewählte Menu für die oben angemeldete Personenzahl Ihrer Kreditkarte. Wir bitten Sie, uns Stornierungen schriftlich bekanntzugeben.**

Wir freuen uns gemeinsam mit Ihnen den Jahresausklang zu feiern.

Es grüsst Sie freundlich

**Ihr AURA Team**