



CHŒUR DE POLOGNE

Füllt mit Schalle jubelnd die Halle: Einmaliges Chorerlebnis mit CD-Produktion

Nach langjährigem Leerstand ist das Hôtel de Pologne Leipzig von Grund auf restauriert, und das historische Gebäude erwacht wieder zu neuem Leben. Unter dem Namen Salles de Pologne stehen der Barocksaal und der Schwanensaal als Eventlocation mitten im Zentrum Leipzigs zur Verfügung.

In diesem historischen Glanz widmen wir uns mit Ihren Gästen der schönen Kunst des Gesangs und inszenieren in festlicher Atmosphäre ein unvergessliches Chorerlebnis.

Jede Stimme zählt! Nach einem heiteren Einsingen unterteilen Coaches die Gäste in einzelne Gruppen. In lockerer «Gruppenarbeit» werden Teile oder Stimmfolgen eines einfachen Liedes einstudiert. Die Stärken der einzelnen Laienstimmen werden herausgearbeitet und auf die Probe in großer Runde vorbereitet. Dabei geht es weniger um den perfekten Klang, sondern um Kurzweil und Spaß. Schon nach ersten Wiederholungen wird das gemeinsame Gesangserlebnis spürbar.

Achtung Aufnahme! Effektiv zelebrieren wir das Chorerereignis, wenn nach dem gemeinsamen Dinner die Gruppen zusammengeführt werden. Das hörbare Ergebnis wird für alle Gäste eine große Überraschung sein. Der Höhepunkt ist die Liveaufnahme des geprobtten Stücks.

Unterhaltung und Freude stehen während der gesamten Veranstaltung im Vordergrund. Und das Ergebnis kann sich hören lassen, auch wenn jede Stimme singt und summt wie es Ihr möglich ist.

Das Resultat in Form einer CD oder eines USB-Sticks ist ein verblüffendes Weihnachtsgeschenk für Mitarbeiter und deren Familien.



möglicher Ablauf

- Empfang und Begrüßung
- Vorstellung des Projekts und gemeinsames «Einsingen»
- Lockeres «Üben» in Gruppen
- «Pause» & Büfett
- Gemeinsamer Gesangs-Auftritt
- Achtung Aufnahme!
- Präsentation des Ergebnisses zu einem späteren Zeitpunkt

optional

- Live-Musik

In Zusammenarbeit mit



M I C H A E L I S
Hotel | Restaurant | Catering | Event

Personanzahl: 80-150
Location: Salles de Pologne
Dauer: Abendveranstaltung, Chorerlebnis 1,5–2h