

Zum Jahresende wird noch mal gefeiert!

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 18. Dezember 2014 um 13:07 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 18. Juni 2015 um 10:06 Uhr



Weihnachtsrock in Pirmasens!

Nach zwei Tagen der Schlemmerei mit der Familie wird es Zeit,
am 25.12., dem Abend des ersten Weihnachtsfeiertages, kräftig abzufeiern!
Dafür lädt die professionelle Coverband Brass Machine zum Weihnachtsrock in den Musikclub
Quasimodo in Pirmasens (Pestalozzistr. 102).

Karten gibt es hier über info@brassmachine.de,
am Servicepunkt der Rheinpfalz im Rheinberger Gebäude Pirmasens (Chic
Werbeagentur)

oder selbstverständlich an der Abendkasse.

Zum Jahresende wird noch mal gefeiert!

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 18. Dezember 2014 um 13:07 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 18. Juni 2015 um 10:06 Uhr

Silvester in Mainz - schon längst legendär!

Direkt am Rhein mit Glasfront auf Wiesbaden liegt die Rheingoldhalle Mainz. Alljährlich feiern hier einige tausend Mainzer ein rauschendes Silvesterfest - und mittendrin als liebgewordene Tradition die Brass Machine als ultimative Eventband. Ausgesuchte Weine, Champagner und Sekt zum Anstoßen beim Jahreswechsel und weitere exquisite Getränke wie zum Beispiel fruchtige Cocktails lassen den Abend zum feuchtfröhlichen Ereignis werden.

Jazz-Flair findet sich in der VIP-Lounge mit Pianomusik und exklusivem Buffet. Hier lässt es sich in entspannter Atmosphäre speisen, bevor man mit der Eventband Brass Machine in das nächste Jahr tanzt.

Karten gibt es ab sofort auf www.mainz-feiert-silvester.de.

Ihr könnt nur eine Karte oder dazu noch ein VIP-Buffet und/oder ein Hotelpaket im Hyatt Mainz dazu buchen.

Wer hingegen lieber zu Hause bleiben möchte, dem empfehlen wir ein Spiel auf de.spinpalace.com für einen unterhaltsamen Abend mit Kurzweil. Dazu empfehlen wir unsere CD "Live in Montreux " oder "Live in Paris". Auch bei Youtube finden sich viele Live-Aufnahmen von Brass Machine, die für beste Hintergrundmusik beim Spielen sorgen. Wir stoßen für Euch mit an!