

ROLLERCOASTERRESTAURANT® Vienna

17.08.2017 - 15:18 Uhr

Carmusement® Rides - Fliegen mit dem eigenen Auto

Einladung zur Pressekonferenz: am 7.9.2017 um 11.00 Uhr im ROLLERCOASTERRESTAURANT® Vienna, Riesenradplatz 6 / Top 1A, 1020 Wien

Wien/Nürnberg (ots) - Neue Erfindung schafft ein völlig neue Art von Freizeitpark und hilft dringende Verkehrs- und Umweltprobleme zu lösen. Die Erfinder und Betreiber des ROLLERCOASTERRESTAURANT® Vienna entwickeln am Standort Wien spezielle Transportplattformen für Autos und deren Insassen. So ist es beispielsweise künftig möglich, im eigenen Auto sitzend mit der Seilbahn vom Parkhaus am Prater[1] zum Hütteldorfer Park & Ride oder mit dem Auto im Riesenrad, im (Ketten-)Karussell oder in der Achterbahn durch einen Looping zu fliegen.

* * *

[1] Natürlich bietet sich eine solche innovative Verkehrs-InfrastrukturLösung auch für Stuttgart, München oder alle anderen Großstädte an und hilft akute Verkehrs- und Umweltprobleme zu lösen.

Carmusement® Rides - Pressekonferenz
Wien - Nürnberg: Neue Erfindung schafft ein völlig neues
Freizeitparksegment und hilft dringende Verkehrs- und Umweltprobleme
zu lösen.

Bitte teilen Sie uns bis spätestens 31.8.2017 per E-Mail mit, ob und
mit wie vielen Personen Sie kommen. Sofern Sie nicht kommen können,
dennoch die Pressemitteilung und Bilder erhalten möchten, teilen Sie
uns dies bitte ebenfalls per E-Mail an
michael.wilhelm@rollercoasterrestaurant.com mit.

Datum: 7.9.2017, 11:00 - 12:30 Uhr

Ort: ROLLERCOASTERRESTAURANT® Vienna Telefon: 0650 4814644
Riesenradplatz 6, 1020 Wien

Url: <http://www.rollercoaster.rest>

Rückfragehinweis:

Michael Wilhelm
ROLLERCOASTERRESTAURANT® Entertainment GmbH
Riesenradplatz 6 / Top 1A, 1020 Wien
Telefon: 0043 650 481 4644
michael.wilhelm@rollercoasterrestaurant.com
Infos zu uns finden Sie unter: www.rollercoaster.rest

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/19116/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLIESSLICHER INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES
AUSSENDERS - WWW.OTS.AT ***

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100062681/100805770> abgerufen werden.