

Hallo an alle,

hier etwas ganz neues in der Region:

Neu in Viernheim gluten- und laktosefreie Donuts bei **Donazz GmbH**:

Wir sind ein 2011 in Deutschland gegründetes und von Hamburg bis Stuttgart **bundesweit in über 30 Shops** vertretenes Franchisekonzept mit **Sitz in Mannheim**. Unter [www.donazz.de](http://www.donazz.de) sehen Sie alle Informationen über unser Konzept.

Nach knapp einjähriger Vorbereitung führen wir nun **am Freitag, den 21.7.**, in unserer Produktion im Rhein Neckar Zentrum **in Viernheim (bei Mannheim) glutenfreie Donuts** ein.

Da die Partnerin unseres federführenden technischen Mitarbeiters und auch die Schwägerin unserer Shopleiterin ebenfalls Zöliakie haben, sind wir mit der Materie im allgemeinen und die Gefahren der Kontamination im speziellen schon aus erster Hand bestens vertraut.

Zudem haben wir in der Facebook Gruppe Zöliakie Austausch über eine betroffene Userin Kontakt zu einer Gruppe von 15 Personen, die unsere Donuts erfolgreich getestet und für sehr gut befunden haben.

Nach einer **vierwöchigen Einführungsphase in der Zentrale** werden ab Ende August/Anfang September alle unsere Filialen, deren Standorte Sie unter [www.donazz.de](http://www.donazz.de) sehen können, ihren Kunden glutenfreie Donuts anbieten.

Unsere glutenfreien Donuts werden mit laktosefreier Schokolade glasiert. Die Füllungen sind ebenfalls laktosefrei. Da unser Teigproduzent bei der ersten Charge dem Teig leider jedoch Vanillearoma mit Milchbestandteilen zugesetzt hat, dürfen wir diese Donuts nicht als "laktosefrei" bezeichnen. Aber sie sind absolut glutenfrei, wie sie den Produktdatenblättern entnehmen können.

Gefüllte Sorten: Dark Devil – Apple Dream

Ungefüllte Sorten: White Snow – Sweet Pistacho

Mindestbestellmenge 4 Donazz (beliebige Sorten)

Preis: 2,50 € pro Stück

Bitte mindestens 1 Tag im Voraus bestellen und am Wunschtermin abholen

**Die gf Donuts müssen mindestens einen Tag vorher vorbestellt werden. Weitere Informationen & Bestellformular im Anhang.**

Viele Grüße

Ulrike Oelhoff