

Von: **StroblKriegner Group** office@strobl-kriegner.at
Betreff: Einladung Business Breakfast am 2. Juli
Datum: KW25 19. Juni 2015 10:34
An: Fritz Radinger f.radinger@frpr.at

SG

Falls dieses E-Mail nicht korrekt dargestellt werden sollte, verwenden Sie bitte [diesen Link](#)

www.strobl-kriegner.com



S)KG-BUSINESS BREAKFAST

EINLADUNG ZU EINEM FRÜHSTÜCK
VOLLER GESCHICHTEN.

#BREAKITFAST



2. JULI 2015, 9.00 UHR
TABAKFABRIK LINZ

BEHRENS KOCH KOLLEKTIV

PETER-BEHRENS-PLATZ 15 / 4020 LINZ

08.30 Uhr

Come Together

09.00 Uhr

Begrüßung und Vortrag Gerhard Kürner

09.15 Uhr

Vortrag Ali Mahlodji

10.30 Uhr

Frühstücksbuffet und gemütlicher Austausch



» **WAS HABEN
SEBASTIAN KURZ,
ALICE TUMLER UND**



4.000 WEITERE BERUFSTÄTIGE GEMEINSAM? «

ALI MAHLODJI

Vor zwei Jahren entschloss sich Ali Mahlodji, einer Idee aus seiner Kindheit nachzugehen – einem Handbuch über Lebensgeschichten. „whatchado“ war geboren: Eine Internetplattform, auf der Personen sich und ihren beruflichen Werdegang vorstellen können und junge Leute Menschen ausfindig machen können, die ähnlich ticken wie sie selbst.

Sie alle sind auf „whatchado“ – und erzählen uns per Video Geschichten aus ihrem Leben. Ali Mahlodji, CEO und Chief Storyteller, verrät uns beim diesjährigen SJKG-Business Breakfast die Geheimnisse seiner rasant wachsenden Internetplattform und wie das Medium „Video“ unsere Auffassung von Storytelling in Zukunft für immer verändern wird.

Wir freuen uns auf zahlreiche Teilnahme!



DER KAMPF UM DEN PI ATZ AUF



GERHARD KÜRNER: DEM SMARTPHONE HAT BEGONNEN.«

Als Appetizer präsentiert Gerhard Kürner zuvor die Internet Trends 2015 mit den Schwerpunkten Mobil & Video.



www.strobl-kriegner.com
www.towertrash.at

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitten wir Sie um verbindliche Anmeldung per E-Mail an office@strobl-kriegner.at bis spätestens 30. Juni 2015!

Ausreichende Parkmöglichkeiten stehen für Sie im nahen Medigent Linz bzw. im Parkbad der Linz AG zur Verfügung.



[Newsletter abmelden](#) | [Meine Daten ändern](#)