



Hashtag Gesundheit e.V. stellt sich vor

26.01.2019

Florian Bechtel



Was ist Hashtag Gesundheit?

Wer?

Junge Leute

Wo?

Bundesweit

Wie?

Eigeninitiative

Was?

Netzwerk



Warum?

Leidenschaft



- 1 Unser Ziel
- 2 Die Entstehung
- 3 Das aktuelle Team
- 4 Unsere fünf Referenzen
- 5 Die Zusammenarbeit mit dem BMC e.V.



Unser Ziel

Unser Ziel ist simpel aber wichtig



Das Ziel von Hashtag Gesundheit ist es, talentierten Studierenden und Berufseinsteigern eine starke Stimme im gesundheitspolitischen Diskurs zu verleihen.





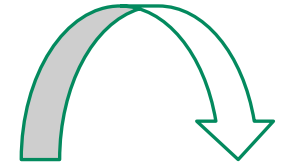
Die Entstehung

Wo kommen wir her?

Die Entstehung von Hashtag Gesundheit in 7 Schritten



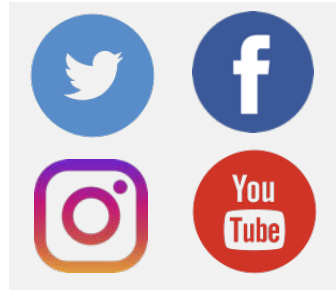
26. Januar 2019



... ein Blog.

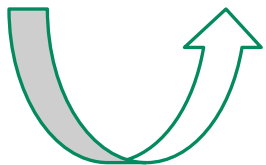
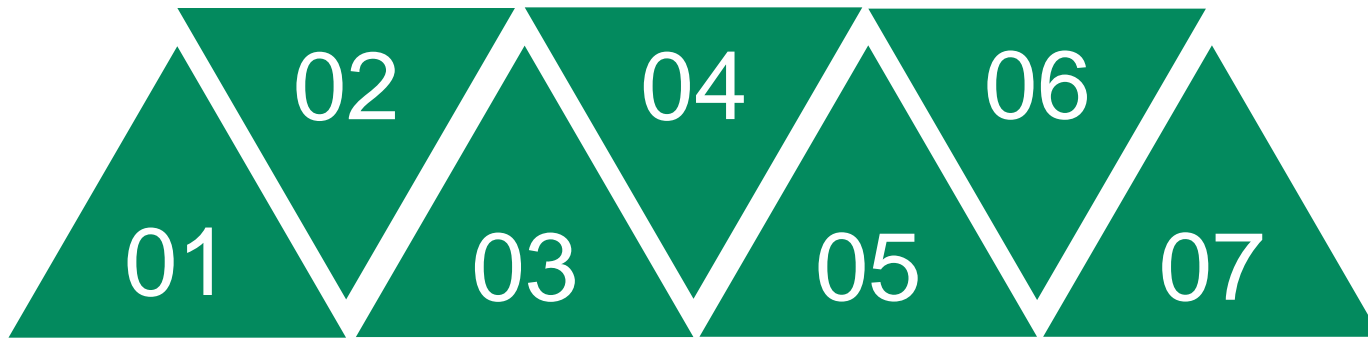
Social Media

Die Website



EINE PERSON

64 PERSONEN

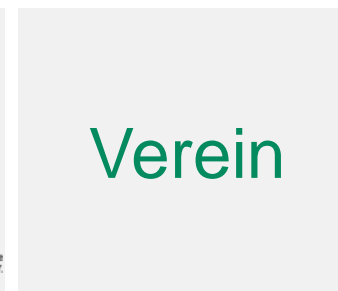
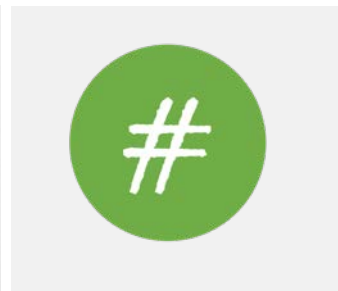


02. Januar 18

Die Idee...

Der Entwurf

Netzwerke





Das aktuelle Team

Interdisziplinär – Bundesweit – Digital

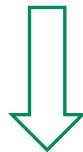
Zum aktuellen Zeitpunkt besteht das Team von Hashtag Gesundheit aus 64 Personen im Alter von 17 bis 38 Jahren



Das Team zeichnet sich durch drei
Alleinstellungsmerkmale aus :

1. die **interdisziplinäre** Expertise
2. das **bundesweite** Netzwerk
3. und: **Digital Natives!**

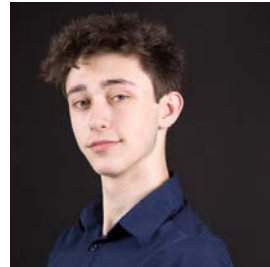
... **Bilder sagen mehr als Worte!**



1. Interdisziplinarität: Das Team von Hashtag Gesundheit besteht nicht nur aus Gesundheitsökonomern



Jana Aulenkamp,
Medizinstudentin
und Präsidentin
des bvmd



Jan Schumann,
Unternehmer,
Mönchengladbach



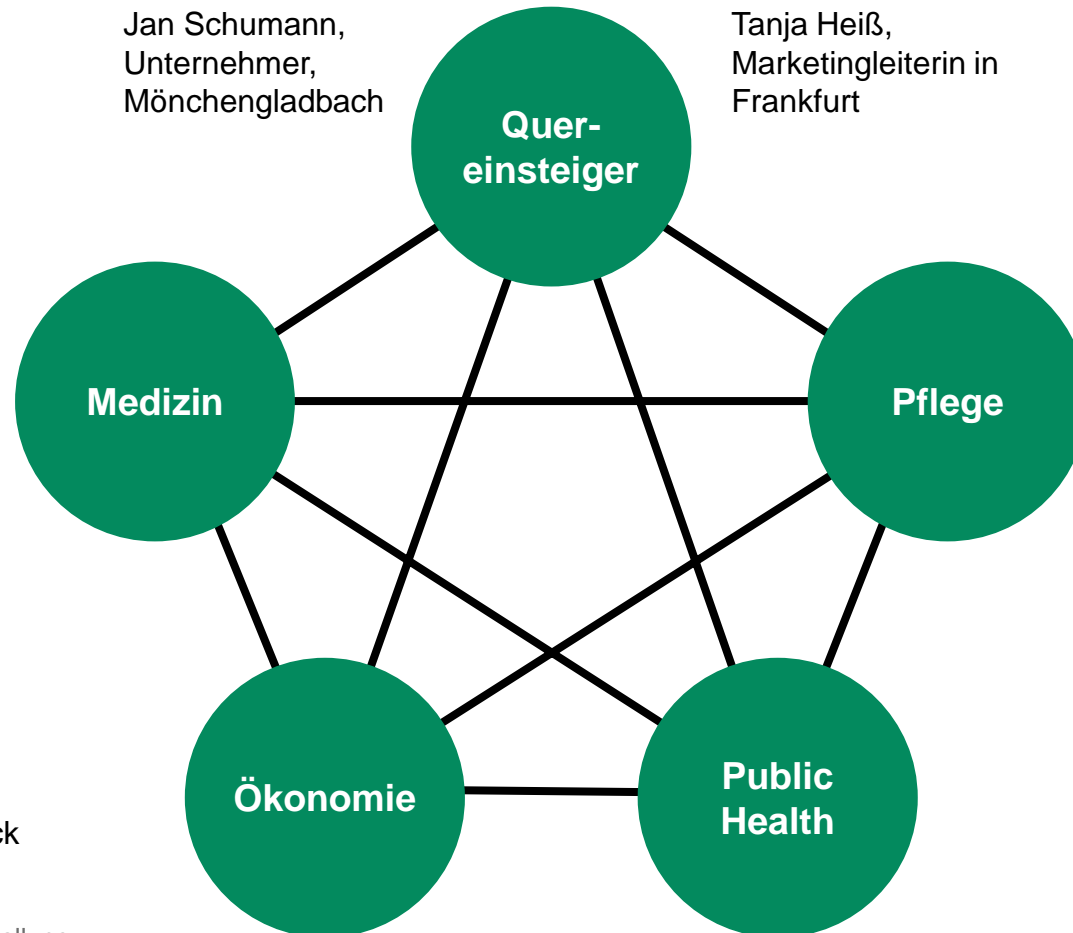
Tanja Heiß,
Marketingleiterin in
Frankfurt



Florian Bechtel,
Gesundheits- und
Krankenpfleger,
Freiburg



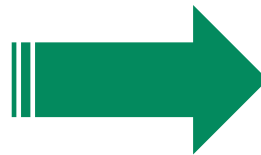
Marie Tegeler,
Gesundheitsökonomie,
Bayreuth und Osnabrück



3. Wir nutzen die Chancen digitaler Medien zur Verbreitung unserer Ideen – und es klappt!



Wir kommunizieren unkonventionell, schnell und zuverlässig über Twitter...





Florian Bechtel
Feldbergstr. 9
79427 Eschbach



[@HashtagGesund](https://twitter.com/HashtagGesund)



Florian Bechtel



Florian Bechtel



info@hashtag-gesundheit.de