

DENKFABRIK DIGITAL ECONOMY

ES BLEIBT ALLES ANDERS!

Digital Economy als Chance

"The assumptions on which the company has been built, no longer fit reality" (Drucker, 2006, p. 146).

Eine der wichtigsten Beobachtungen in der jüngsten Vergangenheit ist jene, dass sich in unserem Wirtschaftssystem Annahmen, die wir über lange Zeit fast schon paradigmatisch als Wahrheit vernommen haben, tiefgreifend verändern. Viele dieser Wahrheiten werden gerade in Zeiten großer Veränderung stark hinterfragt.

Womit sehen sich erfolgreiche Unternehmen in der Digital Economy konfrontiert?

- Stark verschwimmende Wettbewerbsgrenzen (Volkswagen vs. Apple als Konkurrenten und Partner)
- Netzwerke und Netzwerkeffekte als kritische Erfolgsfaktoren (Plattform-Ökonomie, Digitale Ökosysteme)
- Disruption der Marke (Marken als Anker in unserer Influencer-Gesellschaft)
- Zunehmende Volatilität der Konsument*innenerwartungen (Amazon-Effekt)

Zusammenarbeit als Chance

Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir innovative, nachhaltig erfolgsfördernde Lösungen zu den wichtigsten Fragen Ihrer unternehmerischen Praxis. Unser Team von Expert*innen greift auf langjährige Praxis- und Forschungserfahrung zurück und freut sich auf Ihre Fragen. Nutzen Sie unsere Stärken in Wissenschaft und Praxis für Ihren Erfolg in der Digital Economy!

Kontaktinformation

CAMPUS 02 Fachhochschule der Wirtschaft GmbH
Studienrichtung Marketing & Sales
Köblergasse 126, 8010 Graz
www.denkfabrik-digital-economy.com

Dietmar Kappel, Ph.D.
+43 316 6002 8119
dietmar.kappel@campus02.at

FH-Prof. Dr. Astrid Oberzaucher
+43 316 6002 175
astrid.oberzaucher@campus02.at



Unsere Schwerpunkte:

Strategic Management & Branding

- Markenstrategien
- Positionierung
- Digitales Marketing
- Werte- & Nutzenversprechen

Consumer Behavior

- Digital Customer Journey
- Customer Centricity
- Online Consumer Behavior
- Platform Commerce
- Access-based Consumption

Strategic Management

- Strategiewerk in der Digital Economy
- Geschäftsmodell (innovation)
- Digitale Ökosysteme & Plattformen
- Competitive Landscape
- Data Science & AI, Blockchain
- Nachhaltiges Wirtschaften