

30.06.2021 – 10:45 Uhr

HSG-Studie zur Wirkung von Wearables



Sehr geehrte Medienschaffende

Elektronische Geräte, die einen bei einem gesunden Lebensstil unterstützen sollten, sind immer beliebter. Doch viele auf dem Markt erhältlichen Geräte wirken eher kurzfristig auf unsere Motivation: Zum Beispiel, sich mehr zu bewegen im Alltag. Das Institut für Wirtschaftsinformatik der HSG ([IWI-HSG](#)) hat untersucht, welche Bedingungen förderlich sind für die Wirkung von Wearables und wie diese ausgestaltet sein sollten. Annamiena Rieder, Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Wirtschaftsinformatik, erklärt die Ergebnisse der Studie in einem Video.

Die Gesamtstudie können Sie [hier](#) im HSG-Forschungsportal einsehen.

Kontakt für Rückfragen:

[Annamiena Rieder](#), Wissenschaftliche Mitarbeiterin

Institut für Wirtschaftsinformatik der HSG ([IWI-HSG](#))

+41 71 224 2778; annamina.rieder@unisg.ch, iwi.unisg.ch

Mit besten Grüßen

Ihre HSG-Kommunikation

Universität St.Gallen (HSG)

Kommunikation

Dufourstrasse 48

CH-9000 St.Gallen

Tel.: +41 71 224 22 25

kommunikation@unisg.ch

www.unisg.ch

www.youtube.com/HSGUniStGallen

<https://twitter.com/HSGStGallen>

www.facebook.com/HSGUniStGallen/

www.instagram.com/unistgallen/

HSG Focus - Das Unimagazin für Tablets und Smartphones.

Gratis im App Store und auf Google Play. www.hsgfocus.ch

Newsletter abbestellen, E-Mail-Adresse ändern per E-Mail an kommunikation@unisg.ch

Datenschutzhinweis:

Ihre Mail-Adressen werden ausschliesslich zum Versand dieses Newsletters verwendet und keinen Drittpersonen zur Verfügung

gestellt.

Medieninhalte



Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100003729/100873508> abgerufen werden.