

WEMF FACTS & FIGURES PRO FÜR DAS MEDIENMANAGEMENT

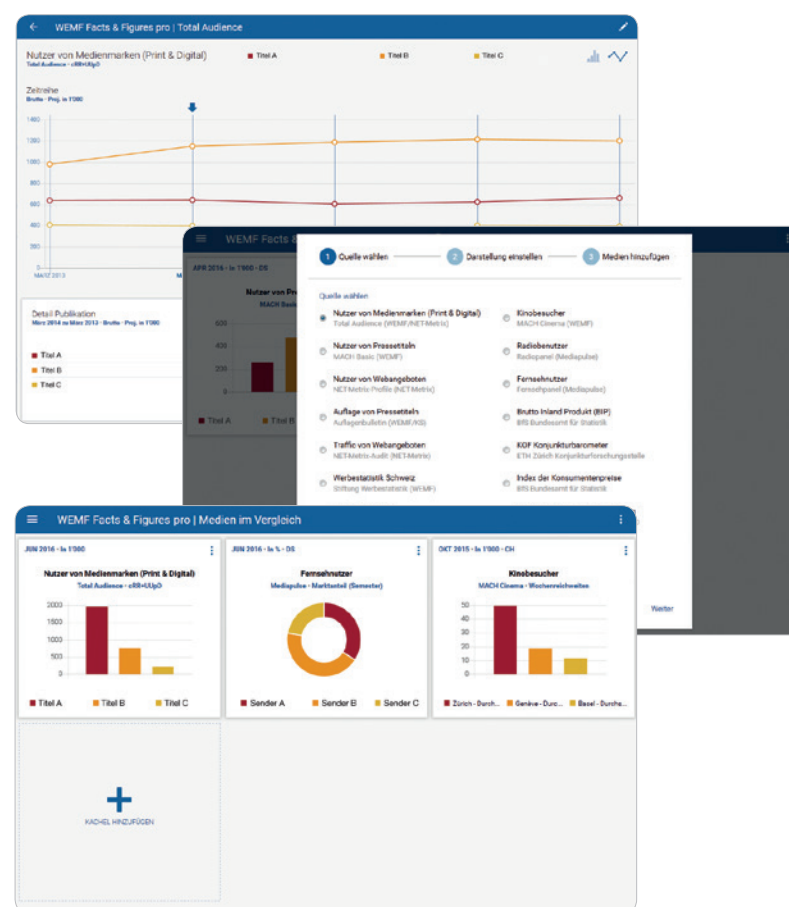
WEMF FACTS & FIGURES PRO. Die Webanwendung für das effiziente Medienmanagement.

Mit dem praktischen Management-Cockpit können Sie mit wenigen Klicks:

- Ihr persönliches Dashboard einrichten
- komplexe Mediadaten verständlich darstellen
- Leistungen der eigenen Marken kennen und mit dem Benchmark vergleichen
- kompakte Informationen zu Medien, Märkten und Konsum abrufen

In nur drei Schritten zur Marktübersicht

1. Dashboard anlegen → 2. Kacheln erstellen → 3. Übersicht erhalten



Ihr Kontakt

WEMF AG für Werbemedienforschung, Bachmattstrasse 53, CH-8048 Zürich
Tel. +41 43 311 76 76, Fax +41 43 311 76 77, wemf@wemf.ch, www.wemf.ch

Roger Lang, Senior Product Consultant & Support «WEMF Facts & Figures pro»
Tel. +41 43 311 76 44, roger.lang@wemf.ch

IN WENIGEN KLICKS ZU IHREM INDIVIDUELLEN MANAGEMENT-COCKPIT

Login

Loggen Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort ein unter: www.factsandfigurespro.ch

Dashboard anlegen

Sobald Sie eingeloggt sind, erscheint die Startseite. Sie zeigt das Tutorial und Ihre gespeicherten Dashboards an.

Klicken Sie auf das «Hamburger-Icon» (oben links), um das Navigationsmenü zu öffnen.

Mit einem Klick auf das «+ Icon» (rechts neben «Dashboards») können Sie ein neues Dashboard erstellen.

Geben Sie Ihrem neuen Dashboard einen Namen (z.B. «MACH Basic – Benchmark Titel A/B/C») und klicken Sie auf «Erstellen».

Kacheln erstellen

Klicken Sie auf das «+ Icon», um Ihrem eben erstellten Dashboard eine neue Kachel hinzuzufügen.

Wählen Sie eine Quelle (Schritt 1) und klicken Sie auf «weiter». Stellen Sie danach die gewünschte Darstellung ein (Schritt 2) und bestätigen Sie diese mit «weiter». Fügen Sie als Letztes die gewünschten Medien hinzu (Schritt 3).

Übersicht erhalten

Sobald Sie auf «Erstellen» klicken, wird Ihre erste Kachel auf dem Dashboard angezeigt (z.B. drei Tageszeitungen der Deutschschweiz).

Weitere Kacheln mit anderen Daten, Darstellungen oder Medien können Sie erneut mittels «+ Icon» hinzufügen.

