

DEZEMBER 2018

TITELTHEMA

- 12** **DIE STÄDTE DIGITALISIEREN SICH:**
Städte und Kommunen setzen zunehmend auf Chief Digital Officer, um eine langfristige Strategie für den eigenen digitalen Wandel zu entwickeln.



Foto: Di Studio/foletta

Die Position des Chief Digital Officers ist innerhalb der Stadtverwaltung noch recht neu. Die ersten Stellen wurden Mitte 2017 geschaffen

EINBLICKE

- 06** Alexa wirbt für Deutschland als Reiseland
- 07** Erster veganer Weihnachtsmarkt feiert Premiere
- 08** Kempten zieht Bilanz zur „Römerstadt“-Kampagne
- 10** Brickspaces eröffnet Pop-Up-Store in Düsseldorf

Smart
country
side

Leben auf dem Land.
In der Welt zuhause.

18

Das Projekt „Smart Country Side“ vernetzt 16 Dörfer in der Region Ostwestfalen-Lippe

STADT - LAND - DESTINATION

- 18** **DIGITALE PLATTFORM:**
Dörfer in Ostwestfalen-Lippe werden smart
- 21** **SMARTES LAND:**
Dänemark ist Vorreiter beim E-Government
- 24** **VERNETZTE KOMMUNE:**
Gelsenkirchen macht's vor
- 26** **TOURISMUSPREIS:**
Brandenburg räumt zweifach ab

KULTUR - GESELLSCHAFT - BILDUNG

30 BITKOM-STUDIE:
Bundesbürger fordern Digitalisierung am Wohnort

34 KULTURMARKEN-AWARDS:
Dynamische Projekte gewinnen



42

Foto: Henning Schacht

v.l.: Linda Dietze und Christiane Germann sind die Gründerinnen der Amt 2.0 Akademie in Berlin

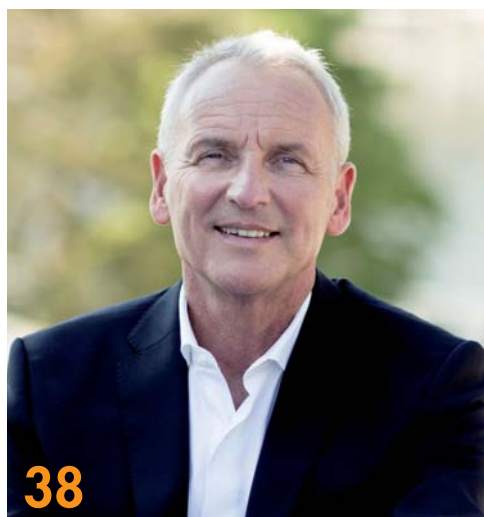


Foto: Vagedes & Schmidt

38

Event-Pionier Michael Vagedes berichtet, wie sich die Digitalisierung auf Veranstaltungen auswirkt

STRATEGIEN - PLATTFORMEN - TOOLS

38 EVENTS IM DIGITALEN WANDEL:
Agentur-Chef Michael Vagedes im Interview

40 STADTMARKETING:
Prof. Dr. Sebastian Zenker über die Bedeutung von Events

PORTRÄT

42 WEITERBILDUNG AMT 2.0:
Christiane Germann und Linda Dietze beraten Behörden bei der Social-Media-Kommunikation

46 PERSONALIEN

Thomas Horn leitet Wirtschaftsförderung Sachsen
Thomas Geisler wird neuer Direktor des Kunstgewerbemuseums in Dresden
Ines Hanisch-Lupaschko führt den Tourismusverband Erzgebirge

48 Buch + Tipps

49 Dienstleistungsguide

50 Termine

51 Vorschau

51 Impressum