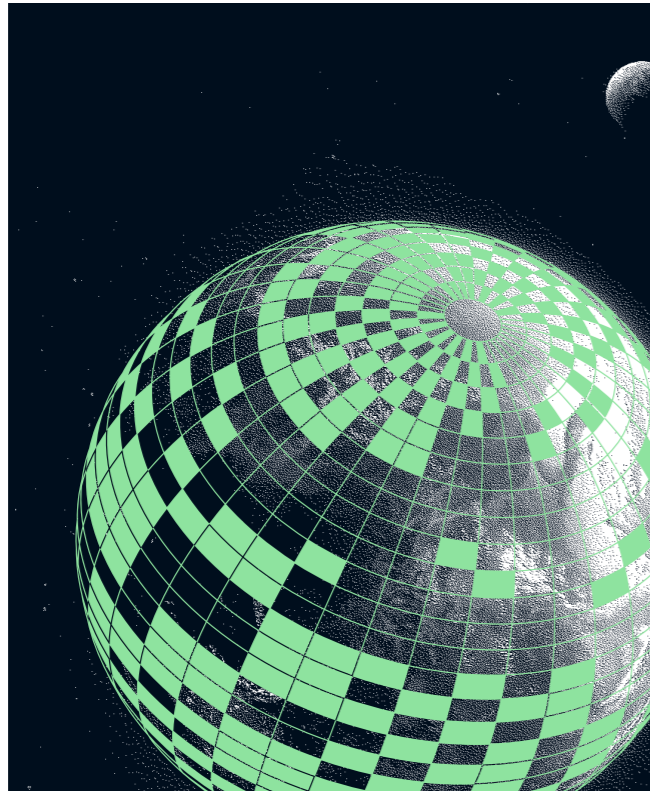


→ KI fürs Klima

Über Chancen und Risiken beim Einsatz von Technologie für den Kampf gegen den Klimawandel.

Seite 26



↑ Metaverse: Eine Welt neben der Welt

Seite 74

INTRO

- Digital Pioneers.....10
- Event-Tipps.....12
- Durch den Tag mit.....14  
Refurbed-Gründer Kilian Kaminski
- Office-Check: So arbeitet Dance.....16
- Lesestoff.....18
- Das muss mit.....20  
Game-Designer Allan Cudicio
- Digital-Native-Kolumne.....22  
Digital Nomad Roadkill

SCHWERPUNKT

- There is Planet A.I..... 26  
Wie uns KI bei der Anpassung an den Klimawandel helfen kann
- „Innovation – ohne den Planeten zu zerstören“..... 36  
Tech-Ethikerin Aimee van Wynsberghe über nachhaltige KI
- Myth-Busting.....40  
Faktencheck zu Kühen, Kryptos und Konsum
- Vier Tage unter Strom..... 42  
Ein Selbstversuch mit dem E-Auto
- Kühl kalkuliert..... 46  
So wird Klimaschutz zum Wettbewerbsvorteil für Unternehmen
- Pflanzenkohle meets Blockchain ... 50  
Wie Klima-Tech neue Business-Cases hervorbringt
- Games als Zeitkapsel..... 54  
Können Videospiele für uns das Heute bewahren?
- Auf dem Wasser, unter der Erde, im All..... 60  
Wo wir in Zukunft leben könnten
- Tech-Kolumne..... 210  
Der Reiskocher ist keine Hilfe

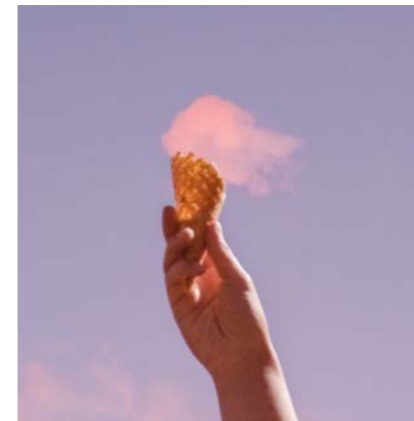
TRENDS UND TECHNOLOGIEN

- Robo Sapiens..... 68  
Von Sophia bis Tesla-Bot: So weit ist die Entwicklung humanoider Roboter
- Metaverse: Das neue Social?..... 74  
Ein Blick in die Zukunft der sozialen Plattformen
- „Bei Gesundheitsdaten brauchen wir radikale Offenheit“..... 78  
Ex-IBM-Manager Bart de Witte über Open Data im Gesundheitssektor
- Netzpolitik-Kolumne.....81  
Down mit Facebook!
- Mehr Daten, weniger Spannung? ... 82  
Wie sich Tracking und Datensammeln auf den Sport auswirken
- Pioneers Lifestyle..... 86
- Bitcoin und Twitter – It’s Love..... 88  
Warum Social Media und Krypto unzertrennlich sind
- Klima-Kolumne..... 92  
Wir können die Welt retten!

Abbildungen: Shutterstock / Dima Zeil, Cryptovoxels

DIGITALE WIRTSCHAFT

- Macht Remote-Arbeiten illoyal?.... 96  
Mitarbeiter:innenbindung wird im New Normal neu verhandelt
- „Schwachstelle Mensch? Absoluter Unfug!“..... 100  
Usable-IT-Expertin Angela Sasse über mehr IT-Sicherheit in Unternehmen
- Zusatzzahl: Cybersecurity.....103
- Startup-Porträt.....110  
Vyoma nimmt Weltraumschrott ins Visier
- Startup-Check..... 114
- Legaltech – ein schwieriger Fall .... 116  
Warum sich die Rechtsbranche so schwer mit der Digitalisierung tut
- Was steckt dahinter?..... 120  
Influencer:innen im Creator House
- Open Source für die Ohren.....122  
Quelloffene Synthesizer-Effektgeräte



- ↑ Traut euch endlich!.....126  
Warum vom Bildungsurlaub Angestellte und Arbeitgeber profitieren
- Startup-Kolumne.....130  
Wir wollen (k)ein Büro!

MARKETING UND E-COMMERCE

- SEO für eine bessere Welt.....132
- Nachgefragt: CO<sub>2</sub>-Kompensation.136
- Humor in der Werbung.....138
- Marketing im New Normal..... 144
- Marketing-Tipp: Pinterest..... 148
- Google Consent Mode..... 150
- Programmatic Printing..... 154
- Consumer-to-Manufacturer.....158

Abbildungen: Marcus Wohlstrom, Buter, Technical University of Munich

- Digital-out-of-Home.....162
- Handels-Update..... 168

SOFTWARE UND INFRASTRUKTUR

- Office-Gadgets.....170
- CMS-Trends 2022..... 172



- ↑ Software-Tipps.....176
- Wie viel Cloud braucht ein Unternehmen?.....178
- Tech-Stack-Check.....182  
Blvrd-Gründer Ari Berzenjie
- Hosting-Ticker..... 184

ENTWICKLUNG UND DESIGN

- Auf eine Zeile Code mit..... 186  
Developer Stefan Judis
- Tools für Coding und Design.....187
- TypeScript: Die Komplexität von JavaScript bändigen..... 190
- Release Radar.....193
- Nachhaltigkeit im UX-Design: Das Prinzip der sechs R..... 194
- Agentur-Showcase..... 198  
Vertriebsdigitalisierung bei Immobilien
- Kotlin: ORM mit einer Jakarta-Persistence-API.....200

RUBRIKEN

- Impressum..... 184
- Firmen..... 203

↓ Robo Sapiens: Humanoide Roboter auf dem Vormarsch?

Seite 68

