

Digital richtig informieren: Content first!



Für den DIY-Bereich
Referent: Klaus Schäfer, gekartel AG



25 Jahre

Expertise in der Kommunikations- und Medientechnik
und als Anbieter digitaler Systemlösungen

gekartel 

Product-Engineering „Made in Germany“

Android-Tablets in Industriequalität
für den Dauerbetrieb
in den Größen 10 bis 55 Zoll

IT-Security

Entwickler-Team für Software- /
Security-Themen
Cloud-Software in deutschem
Rechenzentrum



25.000 ausgelieferte Geräte am Point of Sale

6.000 mit Mitarbeitersteuerung ausgestattete REWE-Filialen

5.000 installierte Geräte in der Wohnungswirtschaft D-A-CH-Raum

Digitale Lösungen für

gekartel 



Point of Sale



Wohnungswirtschaft



Kitas und Schulen



Öffentlicher Bereich



Unternehmen



Smart Building

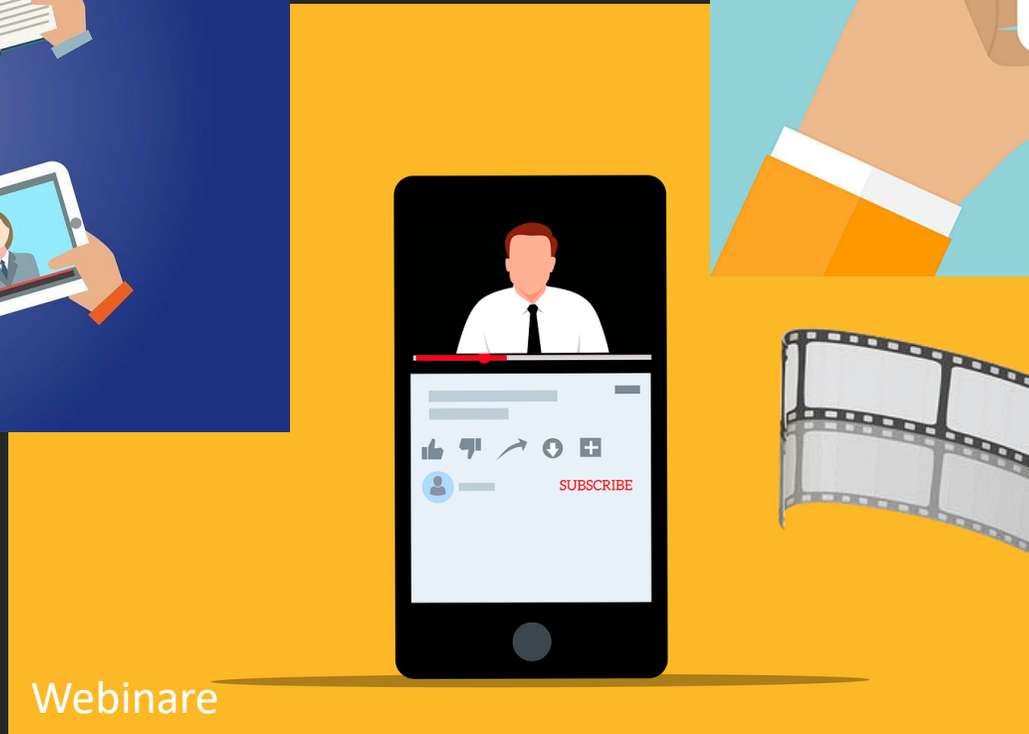
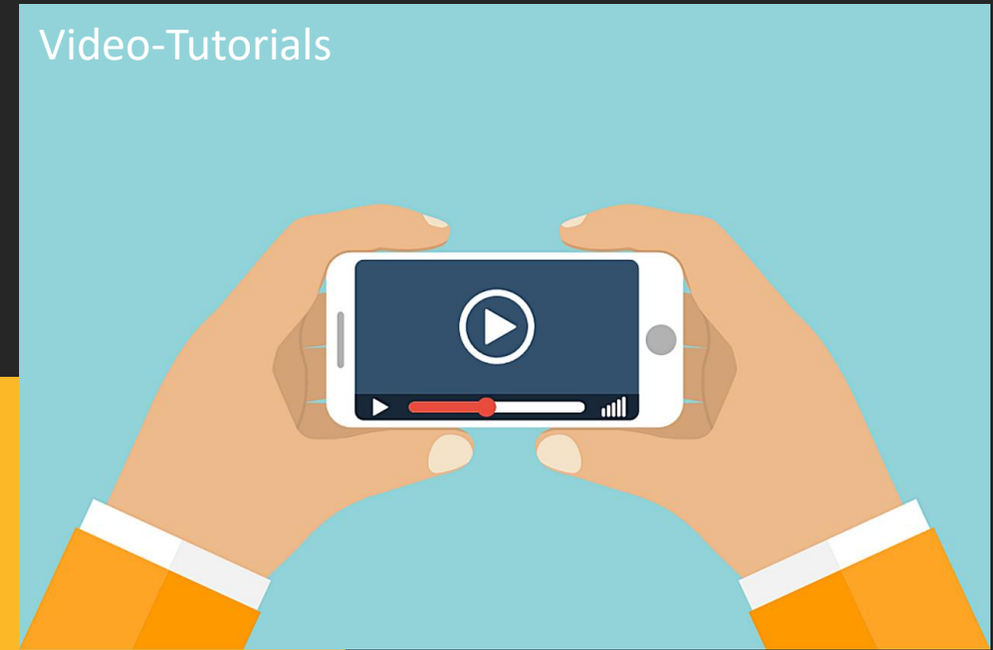


Kultur und Freizeit

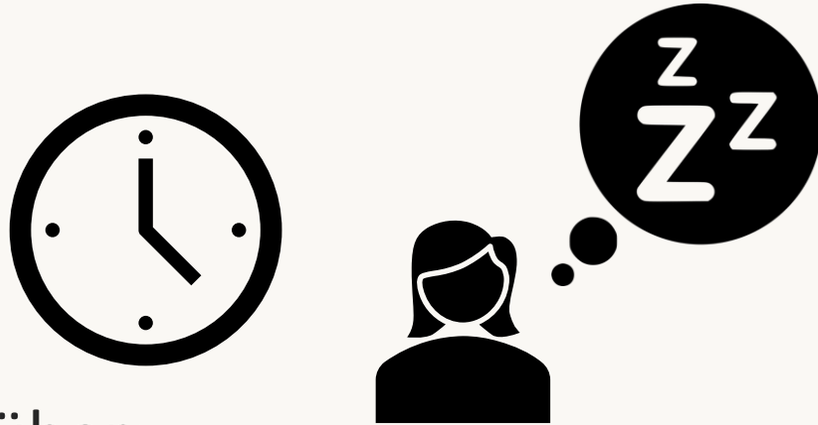


Pflege & Gesundheit

Chancen aus verändertem Informationskonsum

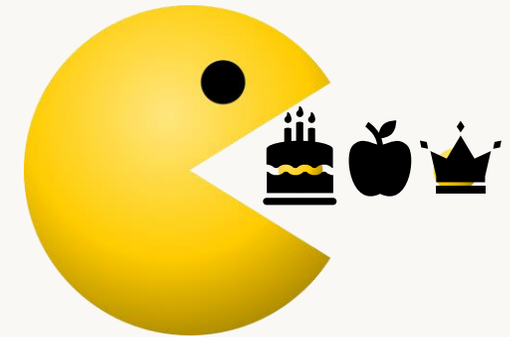


Mitarbeiter-Schulungen im DIY-Bereich



Früher:

Schulungen länger als eine Stunde
frontal und meist einseitige
Kommunikation (d. h. ohne interaktive
Elemente)



Heute:

Learning Nuggets / Micro Learning
kurze Inhalte (max. 5 Minuten)
Content first – kanalübergreifend
Webinare mit Video
(geprägt durch Social Media wie
Youtube, Instagram)

Praxisbeispiel

„Leerlaufzeiten“ der Mitarbeiter nutzen

Kunde: großes Logistikunternehmen



Mitarbeiter wartet
und nutzt die Zeit
zur Schulung

Verändertes Kundenverhalten + Chancen

- „Hilfe zur Selbsthilfe“/DIY: über viele Kanäle einfach gezeigt, wie es selbst geht
- weiter wachsende DIY-Mentalität und -bereitschaft
- Fachkräftemangel sorgt dafür, dass man sich selber behelfen muss



Neue Möglichkeiten am Beispiel Balkonkraftwerk

„Informationsinseln“ & „Learning Nuggets“

Mehrfachverwertung von Content

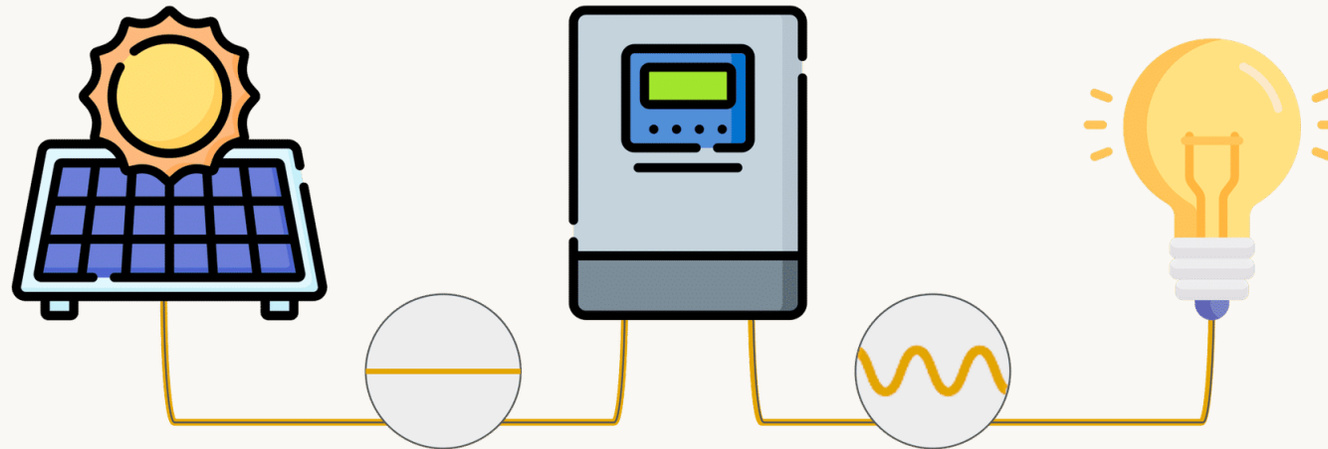
Informationsinsel

- interaktives Tablet mit Produktinformationen
- Fernwirkung / Nahwirkung
- je nach Aktionsware wechselnder Content und Style der Informationsinsel
- Content einfach einstellbar:
 - durch Industrie
 - Category Manager des Baumarktes



DIY-Akademie: Beispiel Learning Nuggets

**Balkonkraftwerk einfach erklärt:
In 12 Klicks zum Stromsparen 😊**



DIY-Akademie: Beispiel Learning Nuggets Balkonkraftwerk

Die Erträge je nach Ort der Installation

Mögliche Jahreserträge, die mit einem 400 Watt-Solar-Modul erreichbar sind:



Die Installation des Balkonkraftwerks

Wichtig: Vor der Anschaffung und Installation ist die Zustimmung von Vermieterin/Vermieter oder Wohneigentumsgemeinschaft zwingend notwendig.

- | | |
|--|---|
| Schritt 1: Balkonkraftwerk anmelden | + |
| Schritt 2: Halterung für das Balkonkraftwerk montieren | + |
| Schritt 3: Wechselrichter installieren | + |
| Schritt 4: Solarmodule befestigen | + |
| Schritt 5: Balkonkraftwerk verkabeln | + |
| Schritt 6: Balkonkraftwerk an das Netz anschließen | + |

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit! 😊

Weiterführender Austausch...
auch bei LinkedIn:

Website: www.gekartel.de



Persönlicher
Beratungstermin:

