



Striche



Kleckse



Bilder

Was bedeuten
Barcode, QR,
Augmented reality ?

Striche sind lesbar:





Barcode



ein-dimensional

verschieden breite
Striche u. Lücken

verschiedene,
genormte
Ausführungen

geringer
Zeichenvorrat

Erstes Patent 1952

Erste Anwendung
(Wrigley-Kaugummi) 1974

EAN 1976

Quelle: v.a. Wikipedia

Matrix-Code / 2D-Code



Eig.: mehrzeiliger „Strichcode“

statt Strichen weiße u schwarze Punkte

Großer Zeichenvorrat

verschiedene, genormte Ausführungen

augmented reality

Eigentlich: computergestützte Erweiterung der Realitätswahrnehmung

Aktuell: Ergänzung von Bildern oder Videos mit computergenerierten Zusatzinformationen oder virtuellen Objekten (Einblendung/Überlagerung)

So weit, so gut;

was habe ich davon ?

Apps für Tablets und smartphones

(Suchbegriff: „Barcode“, „QR-Code“)

Informationen zu Produkten

(Inhaltsstoffen, Preisen
Bezugsquellen etc.)

Internet-Adressen

Hinweisen

(Museum, Denkmäler etc.)

und für die Nachdenklichen

wohin „augmented reality“ führen kann:

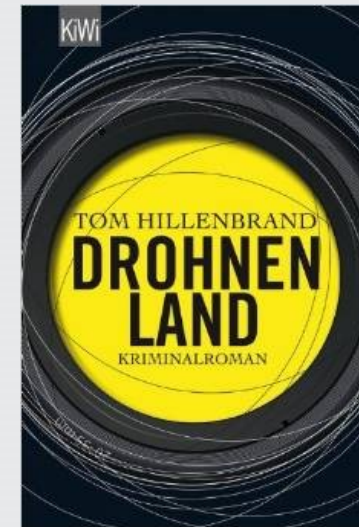
z.B.

Gebäude-Erkennung

Gesichtserkennung

Google-Brille mit Infos

etc.



Beispiele:

- Stellenmarkt -

Im Rahmen der Personalvermittlung suchen wir ab sofort einen/eine

Industriekaufmann (m/w)

Einsatzort: Frankfurt am Main

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung digital auf unserer Webseite www.____.de oder per Post an:



Musterfirma
Herr Muster
Musterstraße 178
00000 Musterhausen



