

# facts about Mobile Payment



## Definition von Mobile Payment

Mobile Payment bezeichnet **kontakt-** sowie **bargeldlose** Bezahlverfahren **unter Verwendung** von mindestens einem **mobilen Endgerät** (z.B. Smartphone, Tablet).



## Entwicklung von Mobile Payment

- #1. Coca Cola ermöglichen als erstes mobilen Einkauf 1997
- #2. Exxon Mobile contactless Payment mit Speedpass



## Anbieter für Mobile Payment

1. Google Pay
2. Apple Pay
3. Samsung Pay
4. Ali Pay
5. PayPal
6. Click-To-Pay



## Stimmungsbild zu Mobile Payment\*

- + Bequem
  - + Zeitsparend
  - + Senkung der Infektionsgefahr
  - + Sicherer Als Bargeld
  - Man möchte generell nicht mit Smartphone bezahlen
  - Bedenken bzgl Datenschutz
  - Systeme zu komplex
- \*laut Umfrage

## Arten von Mobile Payment I

### In App Purchase

Die Zahlung findet auf dem Device des Kunden statt.

Die Daten werden auf dem Device des Kunden gespeichert  
Verwendet, um Waren zu kaufen

### Online Payment Services

Die Zahlung findet auf dem Device des Kunden statt.

Wo werden die Daten gespeichert ? → auf einer PCI-konformen Umgebung (Payment Card Industry Data Security Standard)  
Verwendet, um Waren zu kaufen



## Arten von Mobile Payment II

### QR Code

Wo findet die Zahlung statt ? → auf dem Device des Kunden

Wo werden die Daten gespeichert ? → auf dem Device des Kunden

Für was wird dieser Typ verwendet ? → um Waren zu kaufen

Beispiele ? → PayPal, Kwitt



### Near Field Communication

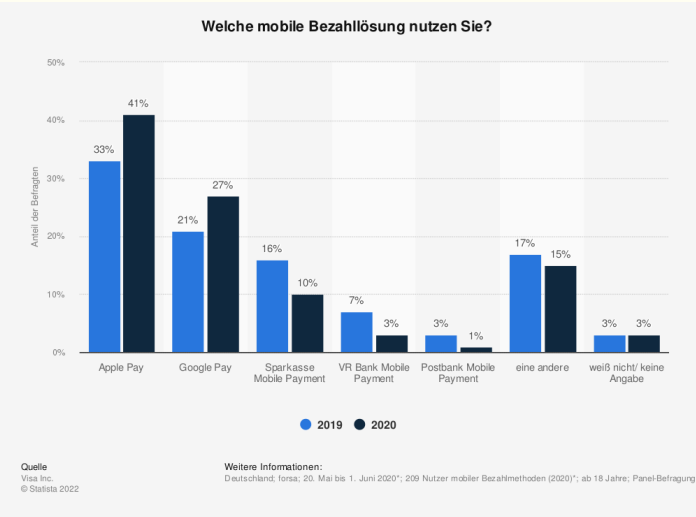
Wo findet die Zahlung statt ? → auf dem Device des Kunden

Wo werden die Daten gespeichert ? → auf dem Device des Kunden

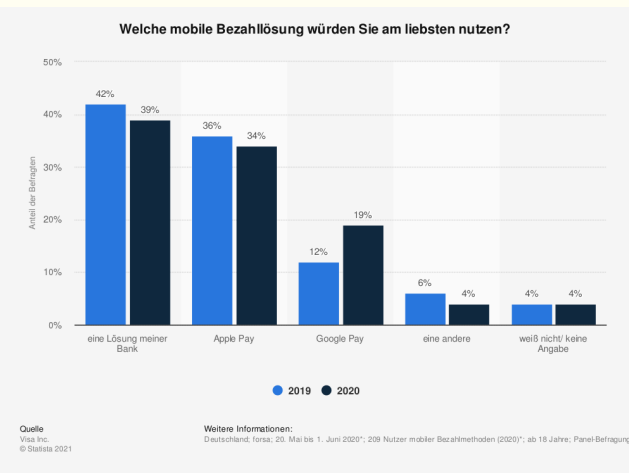
Für was wird dieser Typ verwendet ? → um Waren zu kaufen

Beispiele ? → Apple Pay, Samsung Pay, Google Pay

## Beliebteste mobile Bezahlösungen → Apple Pay



## Welche Bezahlösung würden Sie am liebsten nutzen? → Eine von der Bank



## Die Zukunft von Mobile Payment

Bis 2023 werden ca. 1.31 Mrd Menschen Mobile Payment in Anspruch nehmen

Marktanteil von Mobile Payment wird 3 Bil. Euro einnehmen

Disruption von Bargeld



## Blockchain & Mobile Payment

1. Erhöhte Sicherheit und Nachvollziehbarkeit
2. Sofortüberweisungen
3. P2P Lending
4. Überweisungen werden günstiger
5. Mobile Wallets
6. Loyalty Programs