

QR-Codes erstellen

QR-Codes sind vergleichbar mit Barcodes an Waren im Supermarkt: Ein spezielles Lesegerät (Barcodescanner) erkennt die Ware an der Kasse und bucht automatisch den korrekten Preis. QR-Codes können jedoch wesentlich mehr als Barcodes und jede Foto-App eines Tablets oder Handys kann als Scanner dienen. Hier einmal ein Beispiel:



Halten Sie Ihr Handy mit aktivierter Fotofunktion vor dieses Bild und Sie haben direkt die Möglichkeit, die dahinterliegende Webseite anzurufen (hier: <https://www.mzclp.de>)

Videotutorial zur Erstellung von QR-Codes

Schauen Sie sich [dieses Videotutorial](#) an - überspringen Sie bitte Passagen, die Sie für sich für unwichtig erachten (der relevante Content beginnt z.B. erst ab Zeitindex 1:40s).

Aufgaben



1. Erstellen Sie einen QR-Code zu einem beliebigen Wikipedia-Artikel
2. Fügen Sie diesen Code als Grafik in eine SMART-Notebookdokument ein.
3. Prüfen Sie, ob eine zweite Person den Wikipediaartikel anhand Ihres SMART-Notebookdokuments aufrufen kann.

From:

<https://wiki.mzclp.de/> - **Fortbildungswiki des Medienzentrums Cloppenburg**

Permanent link:

<https://wiki.mzclp.de/doku.php?id=whiteboard:qrcodes&rev=1572602893>

Last update: **2019/11/01 11:08**

