

Kako sve to funkcionira u praksi i kome taj tehnološki mambo-jumbo zapravo služi?

Evo par primjera...

1. Turist u Križevcima prolazeći pokraj crkve sv. Križa uočava QR kod.



Fotografira ga svojim mobilnim telefonom čime mu se na zaslonu nudi jezični izbornik i nudi mu pregledavanje sadržaja na engleskom ili hrvatskom jeziku. Nakon odabira jezika turist dobiva detaljne informacije o crkvi sv. Križa uz slike interijera te crkve. Zahvaljujući Crisium Codeu turist ima u svako doba dana, tjedna ili godine virtualnog turističkog vodiča!

2. Planinarsko društvo posjećuje planinu Kalnik u blizini Križevaca. Iako su planinari došli na Kalnik prvenstveno radi rekreativne, nije na odmet i kratka edukacija o tvrđavi Veliki Kalnik. Snimanjem QR koda postavljenog na ploči na ulazu planinari na svojim mobitelima čitaju sve o povijesti ove utvrde.



3. Mladi se često okupljaju u Klubu kulture Križevci gdje se redovito održavaju glazbeni koncerti, radionice, umjetničke izložbe i popularna predavanja. Program Kluba kulture i najave događanja dostupni su na internetu, ali kako im najbrže i najjednostavnije pristupiti? Snimanjem QR koda postavljenog na ulazna vrata u Klub!



4. Udruga P.O.I.N.T. i ove godine uoči Božića održava dobrovornu akciju Five4Kids za djecu s posebnim potrebama iz Križevaca i okolice. Uspjeh akcije uvelike ovisi o informiranju što većeg broja ljudi, a u tome ključnu ulogu igra i moderna tehnologija. P.O.I.N.T.-ovci uz pomoć Crisium Codea mogu brzo i jednostavno izraditi QR kodove koji bi pomogli promociji akcije. Pločice s QR kodom niti ne moraju posebno izrađivati već mogu upotrijebiti postojeće te ih naknadno preusmjeriti na aktualne informacije o ovoj dobrovornoj akciji. Posjetitelji događaja organiziranih u sklopu akcije uslikavanjem QR koda mogu točno i brzo pristupiti informacijama kako donirati na zaslonu svog mobilnog telefona!



Iz ovih primjera vidimo da je primjena inicijative Crisium Code raznolika te da može nadići prvotnu namjenu promicanja kulturne baštine Križevaca i upotrijebiti se u druge svrhe korisne lokalnoj zajednici.

Upravo odabirom otvorenih informacijsko-komunikacijskih tehnologija i zalaganjem za sloboden pristup u svakom aspektu ove inicijative želja je autora izbjegći okove i prepreke kako bi sami građani upotrijebili ovu tehnologiju za društvenu korist na načine koji autori nisu isprva zamislili. Samo na taj način ostvaruje se puni potencijal Crisium Codea!

Što je potrebno za korištenje Crisium Codea?

Za očitavanje QR koda potreban je odgovarajući čitač odnosno aplikacija koja se može instalirati na većinu današnjih pametnih mobilnih telefona s ugrađenom kamerom.

Linkovi s kojih se mogu preuzeti QR čitači za četiri najpopularnije mobilne platforme su sljedeći:

Android: <http://ur1.ca/al7wf>

iPhone: <http://ur1.ca/al7wk>

Windows Phone: <http://ur1.ca/al7wm>

Symbian OS: <http://ur1.ca/bh668>

U QR kodu sadržan je samo link na web stranice stoga je nužan i pristup internetu preko mobitela bilo koristeći lokalnu bežičnu pristupnu točku (tzv. hotspot) ili mobilnog interneta. U ovom drugom slučaju mobilni operater naplaćuje napravljeni internetski promet stoga korištenje Crisium Codea u tom slučaju nije sasvim besplatno!

Više informacija o ovoj inicijativi može se pronaći na internetskim stranicama:

<http://crisium-code.udruga-point.hr/>

crisium
code
udruga
p.o.i.n.t.

