Stappenplan om een QR-code te maken waarmee je verbinding kan maken met een WiFi-netwerk

1. Surf naar een website waarmee je de QR-code kan genereren. We hebben zelf <https://qifi.org/> gebruikt voor de QR-code op onze poster. <https://qrcode.tec-it.com/en/wifi> is een goed alternatief waar je ook voor andere situaties deze codes kan genereren. Deze QR-code werkt nu enkel voor de vestiging van Vanroey.be in Geel, deze kan dan wel veranderd worden voor de vestiging in Turnhout.
2. Op deze website kan men enkel een QR-code maken voor het doel van ons project: het verbinden met een WiFi-netwerk. Om deze QR-code te maken moet men het SSID ingeven en het wachtwoord van deze verbinding. Men moet dan wel weten wat voor authenticatie-type het netwerk gebruikt (WPA/WPA2 of WEP). Je kan ook enkel een SSID ingeven als het een “open” netwerk is. Dan moet je “None” kiezen bij Authentication.
3. Als de QR-code gegenereerd is kan men het exporteren naar de eigen computer.
4. Daarna kan je het in de programma dat je gebruikt (bvb. PhotoShop of Microsoft Publisher) om een poster, flyer of brochure te maken importeren.