

Ett sätt att skapa en QR-kod för inplastning

Gunnar Odell, 2025-02-27

Det finns säkert flera sätt att skapa en QR-kod på, men arbetsgången för mig är följande:

- * Ladda upp den fil som det ska skapas en QR-kod för i Bastutrask.net:s mediaarkiv (administratörstillstånd krävs, vilket kan fås av huvudadministratören – *Östen Johansson* för närvarande). Mediaarkivet finns på adressen: <https://bastutrask.net/wp-admin/upload.php> . Alternativet är att han, eller annan med rätt tillstånd, gör det åt dig och ger dig webbadressen till den uppladdade filen.
- * Jag brukar skapa QR-koden via mobiltelefonen, men det är nog lite omständligare än vad det behöver vara. Gratis QR-kodappar finns att ladda ned från Internets webbbutiker, t.ex. en som heter "QR-kodläsare". Det går att skapa QR-koden på en dator också, vilket nog är en något smidigare väg att gå då man får QR-koden direkt på datorn där man sedan gör resten av jobbet. <https://www.skapaqrkod.se/> t.ex. ser ut att vara en som är gratis och fungerar (har provat och den skapade en kod på ett ögonblick).

Bekrivar här hur man gör när man skapar QR-koden **via mobilen**:

- * Kopiera filens webbadress till Urklipp.
- * Öppna QR-kodläsarappen (godkänn nödvändiga cookies för gratisversionen).
- * Tryck på "Skapa".
- * Tryck på "Innehåll från urklipp".
- * Ta en skärmdump av QR-koden som visas.
- * Sänd skärmdumpen via e-post till dig själv (Google Drive t.ex. kan också användas).
- * På datorn görs resten. Öppna e-brevet och spara bildfilen (skärmdumpen) med ett lämpligt namn.
- * Provsökna QR-koden. Om det fungerar – fortsätt, annars skapa en ny och testa igen.
- * Öppna bilden i en fotoeditor (spelar ingen roll vilken, ta en du är van vid).
- * Förstora till bilden 1:2, eller så stor du kan få den så att hela QR-koden syns (dra vid behov i draglisten så att hela bilden syns).
- * Beskär bilden. Ändra Layer till "flaten", dvs. välj "Merge"/"Merge all (flaten)" om bilden ligger i ett lager. Detta kan nog se lite olika ut i olika fotoeditorer. När man sparar bilden (se nästa punkt) brukar man annars få ett påstående/en fråga att bilden behöver vara "flaten", man svarar då "Ja" på frågan i detta steg.
- * "Spara" med samma filnamn (= skriv över den första bildfilen med den nu beskurna bilden).
- * "Kopiera" den beskurna bilden i fotoeditorn till Urklipp.
- * Öppna ett ordbehandlingsprogram (t.ex. LibreOffice Writer) och "Infoga" bilden.

- * Förminska (/förstora) bilden proportionellt till lämplig storlek på sidan, (t.ex. 7 cm:s bredd). Lägga eventuellt till en ram. Centrera bilden på sidan.
- * Skriv (centrerat) till den text som ska stå över (rubrik) eller under QR-koden (fullständig webbadress och skapardatum). Jag brukar använda "24 pkt fet" för rubriken och 10 pkt kursiv för skapardatum. I vissa QR-kodappar kommer webbadressen med automatiskt under koden, annars får man skriva in den manuellt.
- * "Spara" dokumentet. Den används med fördel som en mall till kommande skyltar med QR-kod. Man byter då bara ut QR-koden, justerar den text som ska vara med och sparar ("Spara som") dokumentet med ett annat namn.
- * Zooma sidan till 100 %. Se till att markören är långt ned (utom synhåll då nästa punkt görs).
- * "Öppna" ett skärmsklippprogram (t.ex. "Klipp & skissa"), ta en skärmdump över QR-koden inklusive över- och undertext. "Stäng" ordbehandlarprogrammet sedan.
- * Tryck på "Spara som" för den slutliga bilden/skränklippet (ange annat lämpligt namn på den, annat än tidigare förekommande).
- * "Skriv ut" den sparade bilden i svartvitt på en skrivare (laser- eller bläckstråleskrivare).

Efterarbete (inplastning):

- * Klipp ut den del av utskriften som ska plastas in.
- * Plasta in QR-bilden. Det finns rätt billiga inplastare, jag använder en som heter "Exibel A4 Photo Laminator" med lamineringsfickor i A5- eller A4-format som köps till.
- * Klipp ut den inplastade QR-kodlappen. Viktigt är här att inte klippa så att det inplastade pappret går ända ut till kanten, för då letar sig fukt snabbt in och förstör bilden! Plasten bör gå 5-10 mm utanför pappret. Om lappen ska skruvas upp bör 25-40 mm plast lämnas både upp- och nedtill.
- * Nu är QR-kodskylten/-lappen klar för att sättas upp.

Notera:

Om webbservern där filerna ligger byts ut, måste samtliga QR-kodskyltar göras om och sättas upp på nytt!

Exempel på en QR-kodskylt/-lapp →

