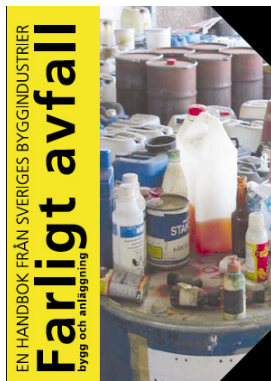


Farligt avfall som applikation - slutrapport

– SBUF ID 12658

Med stöd från SBUF togs 2003-2004 fram en handbok "Farligt avfall - bygg och anläggning". Handboken har fått stort genomslag, är fortfarande efterfrågad och har nu spridits i 9 000 exemplar!

Detta projekt har syftat till att uppdatera innehållet i handboken "Farligt avfall – bygg och anläggning" och utveckla den som applikation till iPhone och Android och därigenom göra innehållet än mer lättillgängligt.



Handboken Farligt avfall.



Applikationen Farligt avfall – som den kommer se ut i Android och Iphone smartphones.

För godkännande av applikationen finns den nu visualiserad och möjlig att utforska i smartphone på två sätt.

1. Genom temporär QR-kod

För att se applikationen i Iphone eller Android, läs in nedanstående QR-kod med en QR-läsare. Bläddra igenom applikationen. OBS att då applikationen stängs försvinner den i smartphonen i och med att den är temporär.



2. Genom webbläsare i smartphone

För att se applikationen i Iphone eller Android, öppna webbläsaren i en smartphone. Skriv in den temporära adressen www.profundis.se/farligtavfall. Bläddra igenom applikationen. Då applikationen stängs försvinner den i smartphonen i och med att den är temporär.

Godkänd av SBUF

När applikationen är godkänd av SBUF kommer den att bli *gratis nedladdningsbar* från SBUFs hemsida (förslagsvis under ”Praktiska hjälpmedel”). En ny QR-kod kommer att levereras till SBUF med förslag till text om hur den laddas ner. Förslagsvis något liknande:

Ladda ner vår app "Farligt avfall – bygg och anläggning"

<p>Farligt avfall för iphone och Android</p>		<p>Tillgänglig på Appstore och Google Play</p>	<p>Här läggs den riktiga QR-ko- den, dvs den som kommer gälla för nedladdning av den skarpa ver- sionen</p>
--	--	--	---

Via QR-kod: Scanna QR-koden med en QR-läsare för att ladda ner appen för Iphone eller Android. Eller: Besök Appstore eller Google Play och sök på Farligt avfall.

Projektgruppen kommer också – efter godkännande – att leverera ett förslag till text till SBUF Informationsblad, om SBUF beslutar om det. Förslagsvis innehåller det bl.a. QR-koden så att möjlighet finns för bättre informationsspridning om appen och möjlighet att ladda ner den från informationsbladet.

Framtida underhåll

I och med att appen hamnar på Appstore och Google Play kommer de som laddat ner appen att automatiskt bli upplysta om uppdateringar allt eftersom sådana görs. Sveriges Byggindustriers Miljöutskott i Väst har tagit på sig uppgiften att ta ansvar för att framtida förändringar som föranleder att appen bör uppdateras också genomförs. Alla uppdateringar sker i samråd med SBUF.

I en flik i appen finns en uppmaning att meddela förbättringsförslag till Miljöutskottet, vilket är ett sätt att få brukarnas synpunkter om appen för framtida utveckling. Förhoppningen är att appen kommer att underlätta en seriös hantering av farligt avfall på arbetsplatserna och samtidigt upplevas enkel och användarvänlig för brukarna.

Appen blir ett komplement till de som fortfarande vill få en tryckt handbok istället.