

Bedömningsmall – checklista - för LC-rapporten i Miljöteknik

Grupp:

Handledare:

Datum:

Bedömningsområde (allmänna kommentarer, dvs ej specifika för någon grupp)	G/IG	Kommentarer
Språk: språket skall vara väl genomarbetat och någorlunda likartat genom hela rapporten. Ett minimum är att man kört stavningskontroll och hjälpts åt att korrekturläsa.		
Struktur: rapporten skall vara väl strukturerad så att den är lätt att förstå logiskt: "röd tråd".		
Referenshantering: referens skall finnas till trovärdig källa för all information som inte kan anses vara "allmängods". T ex behövs inte referenser för att säga att koldioxid är relevant ur ett klimatperspektiv, men däremot för att hävda att 90 procent av en bils klimatpåverkan är kopplat till dess användning.		
Avgränsning: Rapporten är rimligt avgränsad och behandlar vad som är relevant att skriva om utifrån produktvalet.		
Punkt 1: Livscykeln skall vara relativt väl beskriven. För varje steg skall det klargöras vad som i stora drag orsakar miljöpåverkan samt översiktligt vilken denna miljöpåverkan är. T ex: "i detta led sker utsläpp av kväveoxider som bl a kan orsaka försurning".		
Punkt 2: Det skall framgå tydligt vilket eller vilka steg man anser ger mest miljöpåverkan samt på vilka grunder man baserar sitt ställningstagande. Det är fördelaktigt ifall kritiska antaganden diskuteras. T ex: "vi anser att klimatproblemen är de viktigaste miljömässigt och eftersom användningsfasen ger 50 procent mer bidrag ..."		
Punkt 3: Två realistiska åtgärder skall finnas, varav minst en skall vara teknisk, och en ekonomisk/politisk. Det skall klart framgå vilken åtgärd man tror ger bäst miljöeffekt samt motiveras varför.		
Punkt 4: Minst ett hinder skall diskuteras för varje föreslagen åtgärd.		
Punkt 5: För varje hinder skall man minst ha ett förslag till åtgärd för att komma förbi detta. Samt med hänsyn till såväl hinder som lösningar skall det motiveras vilken åtgärd som är lättast respektive svårast att införa.		
Övrigt: Rapporten skall ha inkommit i tid samt i övrigt uppfylla kraven som står angivna i instruktionerna avseende omfattning, källor, mm.		