



Ekološko snovanje elektronskih naprav

ENOTA 4: Koncept snovanja elektronskih naprav.

Ime avtorja: Andrej Sarjaš

1.1 ENOTA 4: VPRAŠALNIK 2

1.2 ENOTA 4: NALOGA..... 2



1.1 ENOTA 4: VPRAŠALNIK

1. Se osnovni postopki snovanja elektronskih naprav korenito spreminjajo z upoštevanjem okoljskih pristopov?
2. Pri razvoju novega elektronskega produkta sodelujejo tri interesne skupine; naročnik, razvijalec ter potrošnik?
3. Ali je ekološka naprava lahko slabše kvalitete zaradi uporabe ekoloških materialov?
4. Ali je specifikacija zahtev končna faza snovanja elektronskega izdelka?
5. Imajo ekološke naprave višje možnosti za uspeh na trgu?
6. Specifikacija zahtev vključuje predlagane materiale, ki se bodo uporabili pri izdelavi novega izdelka?
7. Specifikacija zahtev vključuje ekološke smernice?
8. Ali je vhodno izhodna analiza potrebna pri snovanju ekološkega elektronskega izdelka?
9. Ali ekološke smernice vplivajo na specifikacije naprave?
10. Ali verifikacijo ekološke naprave izvaja samo razvijalec?

1.2 ENOTA 4: NALOGA

Na kratko razdelajte koncept snovanja novega elektronskega izdelka. Upoštevajte smernice ekološkega snovanja, kaj je potrebno vključiti v izdelek. Izberite poljuben elektronski izdelek (avdio predvajalnik, gospodinjski aparati, inovativne pametne naprave, Internet stvari itd..) Predvidevajte, da razvijate izdelek za zunanjega naročnika, ki ni opravil analize trga in možnosti uspeha nove naprave na tržišču.

