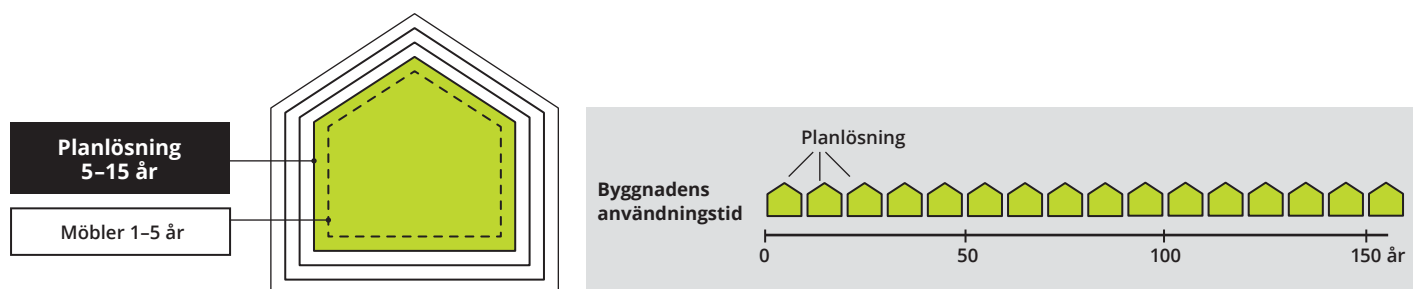


# Så här beaktar du den cirkulära ekonomin när du planerar och skapar koncept för arbetsutrymmen

När man planerar arbetsmiljöer bör man ta med den cirkulära ekonomin i planeringen genast från första början och hos alla parter, som planerare, beställare och kommande användare förankra det faktum att cirkulär ekonomi är en del av den framtida arbetsmiljön

1. Gör minimering av koldioxidavtrycket och materialutsläpp till en del av konceptet.
2. Planera med bevarande i åtanke. Utnyttja utredningen av cirkulär ekonomi och inredningsinventeringen redan innan konceptet skapas: vad kan användas som sådant, vad kan bevaras efter att man satt det i skick och vad måste bytas ut helt och hållet eller avlägsnas.
3. Gynna effektiva lokaler som kan användas gemensamt eller turvis, t.ex. entréhallar, mötesrum, kopieringsrum och kafferum.
4. Planera flexibla utrymmen med många användningsmöjligheter, bl.a. med hänsyn till belysning och rumsindelning. Utnyttja flyttbara rum-i-rummet-lösningar.
5. Vägled användarna att göra rätta val, t.ex. gällande rutter, att sortera och gynna lätt trafik.
6. Tänk på såväl fysisk framkomlighet och tillgänglighet som tillgänglighet med hänsyn till sinnen.
7. Gynna och jämför material och produkter samt bygg- och ytmaterial som har en miljövarudeklaration.
8. Gynna återanvända och återvunna produkter och som är lätta att återvinna på nytt. Jämför också alternativ som är tillverkade av förnybara material. Välj energieffektiva apparater och vattenarmaturer som förbrukar lite vatten.
9. Minska materialutsläppen genom att återanvända, köpa begagnat och återvinna såväl fast som lös inredning.
10. Ta med smarta lösningar i planeringen redan från början, såväl för att justera förhållanden och belysning som för att övervaka användningsgraden. Använd smarta lösningar för att effektivisera användningen av resurser, både när det gäller utrustning och utrymmen.
11. Gör ett helhetsbetonat livscykel tänkande till en ännu mer övergripande del av planeringen; hurudan är planlösningens livscykel och vad händer med lokalen och materialen vid slutet av den, vad kan enkelt återvinnas.

## Planlösningens livslängd



Källa: Kestävyyttilasuunnittelussa -ohjekortit sisustusarkkitehdin työkaluksi (Hirvanen Tiina 2021)

