|  |
| --- |
| **Position og positionering – refleksion og bud på handling** |
| **Formål:**  At komme tættere på begreberne position og positionering og hvordan det kan være nyttigt i projektarbejdet. |
| **Indhold:**  Der henvises til bogens kapitel 13, afsnit 5, hvor positions- og positioneringsbegreberne præsenteres, og til figurerne herunder:   * Rollen er et ydrestyret begreb, hvortil der knytter sig en række forventninger og ansvar, som fremgår af en rolle- eller funktionsbeskrivelse. * Position er et indrestyret begreb, som knytter sig til den uformelle og netværksorienterede del af organisationen og projektet. Positionen er indlejret i det netværk af relationer vi indgår i og det med- og modspil vi får og giver. |
| **Proces:**  Der kan arbejdes individuelt, i grupper og på plenum.  Processen kan foregå som en generel øvelse eller med afsæt konkrete projekter eller en fælles projektcase.  Processen foregår som følger:   1. Refleksion iplenum i forhold til spørgsmålet:    * Hvad er en rolle?    * Hvad er en position? 2. Herefter præsenteres definitionen af de 2 begreber 3. Arbejd nu i par og giv eksempler på (ikke nødvendigvis alle, men et par af dem, eller fordel på klassen):    * Hvordan du positionerer dig selv?    * Hvordan du positionerer andre?    * Hvordan andre har positioneret dig?    * Hvordan du har sat andre i en favorabel eller ikke så favorabel position    * Hvordan andre har sat dig i en favorabel eller ikke så favorabel position 4. Arbejd nu i grupper og vurdér: Hvordan kan begreberne position og positionering anvendes af projektlederen 5. Individuel refleksion: Hvordan kan jeg selv som projektleder arbejde med at positionere    * Projektet?    * Mig selv som projektleder?    * Mit team?    * Andre/andet? 6. Del nu de individuelle refleksioner i plenum |

Et billede, der indeholder tekst, Font/skrifttype, skærmbillede, information

AI-genereret indhold kan være ukorrekt.

Et billede, der indeholder tekst, skærmbillede, Font/skrifttype, nummer/tal

AI-genereret indhold kan være ukorrekt.

Et billede, der indeholder tekst, skærmbillede, diagram, design

AI-genereret indhold kan være ukorrekt.

Et billede, der indeholder skærmbillede, diagram, linje/række, cirkel

AI-genereret indhold kan være ukorrekt.