

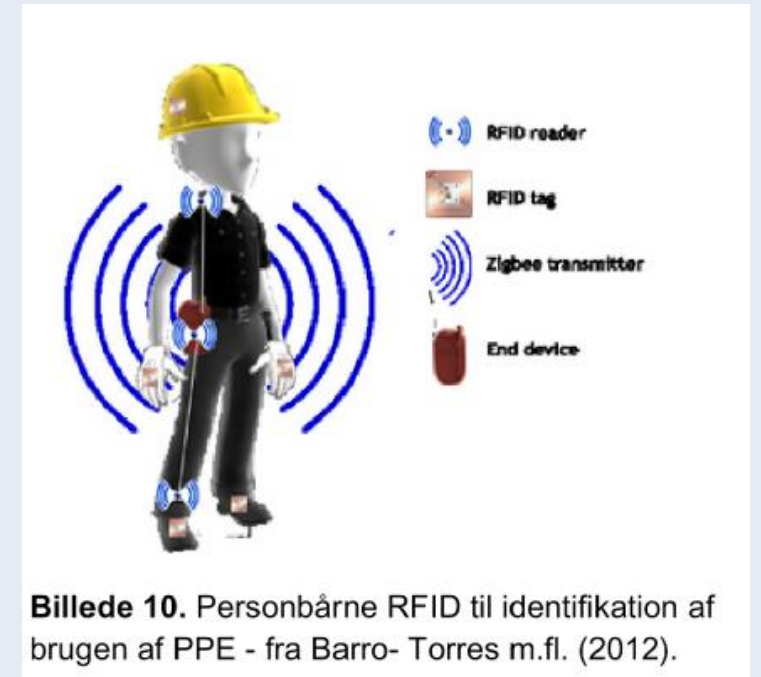
7 etiske spørgsmål virksomheden bør stille sig selv, inden den vælger ny teknologi

v/ Jeppe Z. N. Ajslev
Seniorforsker

- Bliver I overvåget i arbejdet?

Virtuelt design til arbejdsmiljøforbedringer

- Nye typer af monitorering.



Billede 10. Personbårne RFID til identifikation af brugen af PPE - fra Barro- Torres m.fl. (2012).

Citat

- *Ved hjælp af kamerabaseret analyseteknologi er det muligt automatisk at opdage abnormiteter der findes i arbejdere, materialer og maskiner på stedet og udtrække relevante dokumentationsbilleder. Hele processen kræver ikke omfattende menneskelig indgriben for at analysere og overvåge resultaterne. Derfor [...] er videoovervågningssystemerne mere acceptable i byggebranchen.*

(Guo et al. 2019, egen oversættelse)

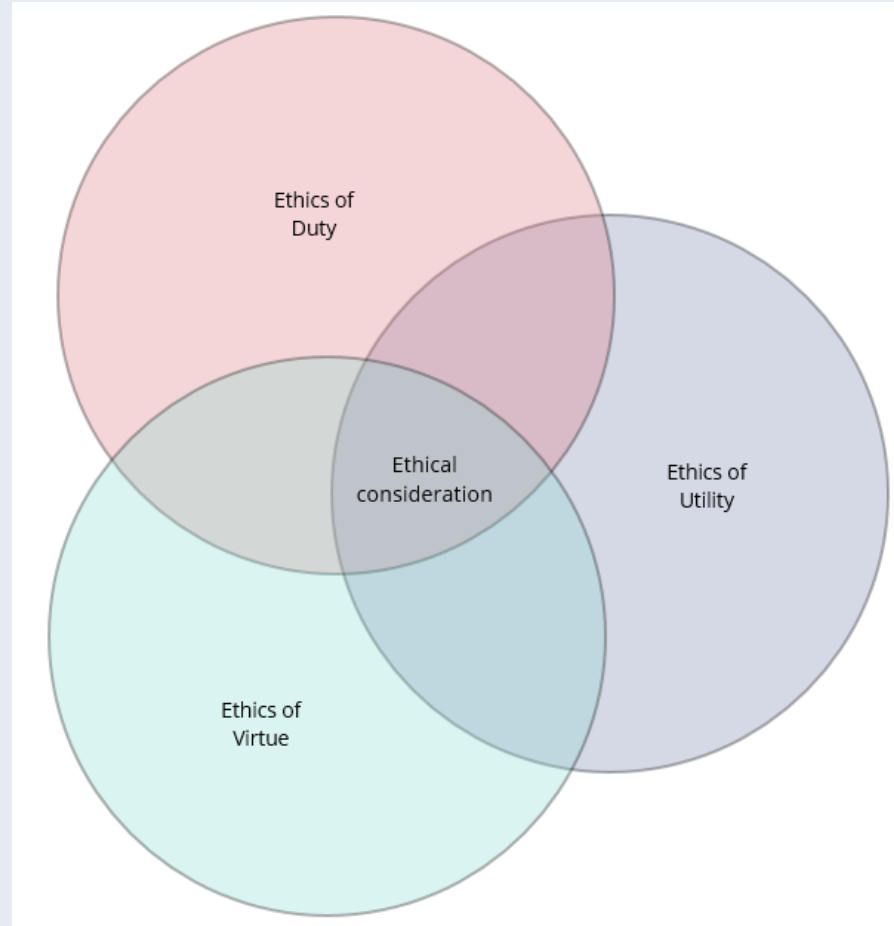
Overvågning og psykosocialt arbejdsmiljø

- Opgaver standardiseres
- Øget målstyring
- Fjerner indflydelse og medarbejder og faglighed struktureres ud fra data (Dyreborg et al 2022; Ball, 2021).
- Algoritmisk ledelse gør ledelsen usynlig.
 - Beslutninger uigennemskuelige.
- Relationen forsvinder – risiko for dehumanisering (Walker et al 2021)
- Kalder på etiske refleksioner

Etik – eller moralfilosofi

DUV - En konkret og fælles referenceramme

- Duty – pligtetik (Immanuel Kant, Knud E. Løgstrup)
- Utility – nytteetik (Jeremy Bentham)
- Virtue – dydsetik (Aristoteles, Michel Foucault)



De 7 spørgsmål samlet

- 1) Hvilke formål eller intentioner forbindes med teknologien?
- 2) Hvordan kan teknologien fungere som princip for almen praksis?
- 3) Hvem eller hvad tager teknologien hånd om?
- 4) Hvilke fordele og ulemper er relateret til teknologien?
- 5) Hvilke nye behov, muligheder og begær vil opstå som følge af anvendelsen af teknologierne?
- 6) Hvordan påvirkes magtrelationer i organisationen?
- 7) Hvordan vil teknologien eller dens principper virke hvis den anvendes på de der implementerer eller udvikler den?

Hvad skal vi være særligt opmærksomme på?

- Hvordan får vi skabt dialog i organisationen omkring disse ting?
- Teknologi er ikke dårligt eller godt – teknologi fungerer i rammer som vi sammen skaber.
- Investering i etiske overvejelser et ofte meget mindre end omkostningerne til teknologi og dårligt arbejdsmiljø.