

ALGORITMISK LITERACY

KOGNITIV DIMENSION

AT VIDE



KENDE

at vide
algoritmer findes

FORSTÅ

at forstå
algoritmers
funktion

OPMÆRKSOM PÅ

at være kritisk opmærksom på
algoritmer

DYB INDSIGT I

At man har dyb indsigt i algoritmer
og deres funktion, fx indsigt i
programmering, og/eller hvordan
algoritmer påvirker menneskers liv

EMOTIONEL DIMENSION

AT FØLE



FORNEMME

at føle eller
fornemme
algoritmers
tilstedeværelse

PÅVIRKET AF

At være påvirket
følelsesmæssigt af
algoritmers
tilstedeværelse

MODSTAND

at være træt af algoritmer, at
foretrække menneskelige valg
frem for algoritmens valg

VÆRDSÆTTE

At sætte pris på algoritmer, at
foretrække algoritmers forslag
frem for menneskelige valg

ADFÆRDSMÆSSIGE DIMENSION

AT GØRE



HANDLE

at foretage en
algoritmestytet
handling

INTERAGERE

at interagere
bevidst med
algoritmer pba.
erfaring fra praksis

FÆRDIGHEDER

at man har færdigheder til at
omgå algoritmer eller skabe
med algoritmer