

Fælleskommunale Arkitekturprincipper og -regler		Sammenhængende it	Byg til genbrug og forandring	Fiere leverandører	Data som værdiskabende ressource	Tillid og sikkerhed
Styring	Princip 1: Arkitektur styres på rette niveau efter fælles rammer <u>AR 1.1: Styr arkitekturen på rette niveauer og sammenhængende</u> <u>AR 1.2: Optimér arkitektur efter projektets og de fælles mål</u> <u>AR 1.3: Anvend fælles ramme for beskrivelse af arkitekturen</u> <u>AR 1.4: Sørg for review af projektets arkitektur</u> <u>AR 1.5: Hav tilstrækkelige kompetencer til arkitektur-arbejdet</u> <u>AR 1.6: Der er defineret entydigt ejerskab af byggeblokke (FK)</u>	X	X	X	X	
Strategi	Princip 2: Arkitektur fremmer sammenhæng, innovation og effektivitet <u>AR 2.1: Anvend og udbyg den fællesoffentlige rammearkitektur</u> <u>AR 2.2: Anvend åbne og internationale standarder</u> <u>AR 2.3: Undgå afhængighed af leverandører og proprietære teknologier</u> <u>AR 2.4: Byg forandringsparat med udgangspunkt i brugerens</u> <u>AR 2.5: Stil data og løsninger til rådighed for private</u> <u>AR 2.6: Adskil det foranderlige fra det uforanderlige (FK)</u>	X	X	X	X	X
Jura	Princip 3: Arkitektur og regulering understøtter hinanden <u>AR 3.1: Tag højde for juridiske bindinger i forhold til deling og genbrug af data og it-løsninger</u> <u>AR 3.2: Bidrag til digitaliseringsklar lovgivning</u>		X	X	X	X
Sikkerhed	Princip 4: Sikkerhed, privatliv og tillid sikres <u>AR 4.1: Opfyld krav til informationssikkerhed og privatlivsbeskyttelse</u> <u>AR 4.2: Anvend fælles arkitektur for informationssikkerhed</u>				X	X
Opgaver	Princip 5: Processer optimeres på tværs <u>AR 5.1: Design sammenhængende brugerrejser</u> <u>AR 5.2: Optimér tværgående processer efter fælles mål</u> <u>AR 5.3: Betydelige forretningshændelser skal kunne meddeles omverdenen (FK)</u>	X	X		X	X
Information	Princip 6: Gode data deles og genbruges <u>AR 6.1: Del og genbrug data</u> <u>AR 6.2: Anvend fælles regler for dokumentation af data</u> <u>AR 6.3: Giv data den kvalitet som efterspørges</u> <u>AR 6.4: Udstil oplysninger om datakilder, begreber og datamodeller</u>	X	X	X	X	X
Applikation	Princip 7: It-løsninger samarbejder effektivt <u>AR 7.1: Design og udstil snitflader efter fælles integrationsmønstre og tekniske standarder</u> <u>AR 7.2: Byggeblokke genbruges på tværs af it-løsninger (FK)</u>	X	X	X		
Infrastruktur	Princip 8: Data og services leveres driftssikkert <u>AR 8.1: Levér data og services i henhold til aftalte servicemål</u>		X	X	X	X