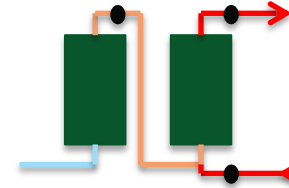
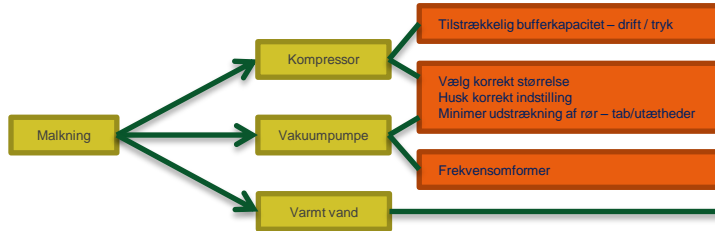
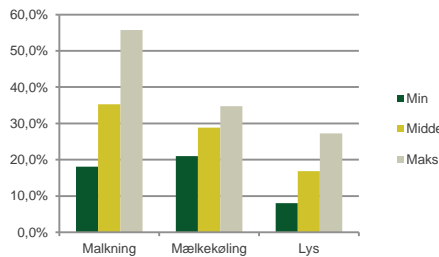




Økonomisk gevinst ved reduceret energiforbrug

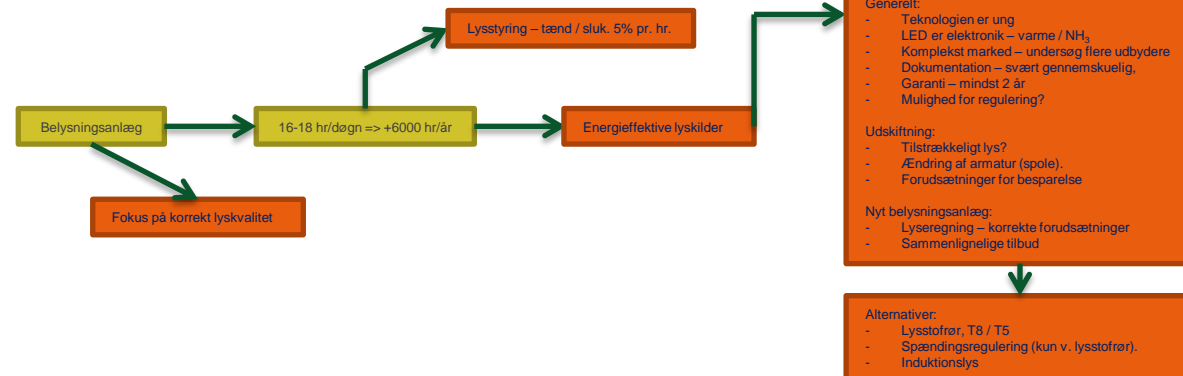
Fordeling af energiforbrug (proces/samlet forbrug)



Minimer udstrækning af rør – særligt ved cirkulation (ur)
 Korrekt isolering – 40-50 mm, beskyttet med kappe el. lign.
 Tilpas beholderkapaciteten - 1/2 x dagsforbrug / pr. malkning
 Opdel evt. kapacitet malkestald / mælketank.
 Korrekt isolering - beskyttet.
 Kontroller funktion / overvåg. Termometre ved alle beholdere
 Beholdere taber effekt efter få år.



Orden og overblik?



Opsummering:
 Fokus på understøtning af produktionen
 Potentialer for besparelser
 Planlægning / strategi – nu / fremtid
 Overvåg / vedligehold / justér
 Opmærksomhed omkring LED
 Sælg energibesparelsen (30 – 40 øre/kWh)