

I det daglige oplever mange virksomheder problemer med utilsigtet produktionsstop, irriterende systemfejl, flaskehalse, produkttab, for høje kassationsprocenter m.v. Danmark er tynget af et højt lønniveau, hvilket betyder, at vores produktioner løbende skal optimeres for at bevare konkurrenceevnen - også kaldet produktionsoptimering.

Produktionsoptimering med nye øjne

Nye øjne på en virksomheds hverdag resulterer altid i forslag til ændring af arbejdsrutiner, mindsket produktionstab og miljøbesparelse med der af følgende økonomiske besparelser:

- Procesanalyse/-optimering
- Optimal layout /forbedret logistik
- Energi optimering
- Troubleshooting i samarbejde med kunden
- Eliminering af flaskehalse
- Automatik og optimering af produktionsprocesser

Lad Process Engineering gennemgå jeres produktion med fokus på ovenstående områder. En gennemgang vil resultere i en produktionsoptimeringsrapport med forslag til forbedringer, samt budgetoverslag for investeringen. Derpå kan ledelse, direktion eller bestyrelse prioritere kommende projekter.

Mange års erfaring med produktionsoptimering

Process Engineering har mange års erfaring fra mange forskellige brancher med fokus på [procesindustrien](#).

Af tidligere produktionsoptimerings opgaver kan bl.a. nævnes •Termografi undersøgelse af kølerør

- Reduktion af kondensat tab i dampsystem hos K-Salat
- Optimering af isvands produktion hos Arla Foods Holstebro
- Vand besparende foranstaltning hos Hedegaard Foods
- Produktions optimering ved gennemgang af Bähnkes produktion i Skælskør
- Eliminering af flaskehalse med øget produktion til følge hos Haldor Topsøe Frederikssund

Termografi undersøgelse

- Finde kuldebroer ved kølerør

- Finde kuldebroer varmerør
- Finde defekter i Eltavler
- (undgå utilsigtet produktionsstop)

Lad os sammen få en uforpligtende snak om netop jeres udfordringer i hverdagen med produktionsoptimering