



id: SI_001

model: qwen/qwen3.6-plus

seeds:

04_risiko: mulighet

03_relasjon: makt

05_handling: implementer

01_perspektiv: bruker

02_tidhorisont: langsiktig

Instans SI_001

Seeds: bruker | langsiktig | makt | mulighet | implementer

Mainstream svarer med «balanse» eller «prioriteringsmatriser». Det er en feilslutt. Du trenger ikke veie kvalitet mot effektivitet – du må endre definisjonen av begge.

Se gjennom **bruker**-linsen: Kvalitet er ikke feilfrihet, det er løst behov. 80 % av arbeidsoppgavene genererer kun 20 % av reell verdi for mottakeren. Definer «ferdig» som **brukerklar**, ikke optimalisert. Tre sider med klar konklusjon slår 30 sider med rådata.

Langsiktig tenkning krever at du ofrer kortsiktig «ryddighet» til fordel for komponente systemer. Avsett 15 % av ukentlig kapasitet til å bygge maler, makroer eller Zapier-flyter. Investerer du nå, dobler du gjennomstrømningen innen 90 dager uten ekstra timer.

Her utøves **makt**: Ikke som hierarki, men som grensesetting. Du må ha rett til å avvise, nedskalere eller fryse oppgaver uten klar eier eller beslutningsbehov. Bruk 20-minuttersregelen: Kan ikke problemet defineres eller løses på 20 minutter, delegeres det eller legges i kø. Makt er evnen til å si «nei» med data.

Mulighet ligger i begrensning. Tidspres er ikke en trussel, det er et filter for signal-vs-støy. Sett kunstige frister (f.eks. 48 timer) for å tvinge frem essensielle valg. Dette fjerner perfeksjonisme og avslører hva som faktisk må **implementeres** for at verdien skal realiseres.

Implementering er ikke viljestyrke, det er standardisert flyt med exit-kriterier. Hver oppgavetype får en sjekkliste: Kvalitet = løser brukerbehov? Effektivitet = <4 timer? Leveranse = versjon 1.0 + tilbakemeldingsløkke.

Neste steg:

1. Strøk 3 av 10 pågående oppgaver som ikke direkte påvirker sluttbruker eller langsiktig mål.



2. Bygg én gjenbrukbar prosessmal (f.eks. rapportstruktur, e-malflyt, automatisk tagging) innen 48 timer.
3. Innfør «48-timers versjon 1.0»-regel for alle nye oppgaver – lever tidlig, korrigjer basert på faktisk bruk, ikke antagelser.