



id: SI_007

model: anthropic/claude-sonnet-4

seeds:

04_risiko: mulighet

03_relasjon: samarbeid

05_handling: utforsk

01_perspektiv: operasjonell

02_tidhorisont: kortsiktig

Instans SI_007

Seeds: operasjonell | kortsiktig | samarbeid | mulighet | utforsk

Dette er en gullgrube for **operasjonell** læring som kan løses gjennom smart **samarbeid** med eksisterende lyttere.

Kortsiktig tilnærming: Bygg tillitskartlegging direkte inn i produksjonssyklusen. Implementer ukentlige 5-minutters “tillit-polls” i podcast-feedene - spør lytterne konkret: “Hvilke 3 ord beskriver stemmen du nettopp hørte?” Samle data i 8-12 uker per marked.

Utforsk plattformkontekstens makt: Spotify-algoritmen promoterer innhold ulikt i Nashville vs. Oslo vs. Milano. Test samme episode med 3 forskjellige coverbilde og beskrivelsestekster per marked. Mål completion rates og kommentarer.

Muligheten ligger ikke i å velge mellom konsistens vs. tilpasning, men i å designe modulært:

- Kjernesegment (7-12 min): Universell struktur, samme vert
- Kultursegment (3-5 min): Lokal co-host fra målmarkedet som “oversetter” eller kommenterer
- Outro: Markedsspesifikke call-to-actions

Samarbeid med studentens forskning: Tilby mediehuset som case-studie mot tilgang til funn. Studenten får rikere data, mediehuset får akademisk validering.

Konkrete **operasjonelle** signaler å teste umiddelbart:

- USA: Kortere intro (under 30 sek), titler/credentials tidlig, “I believe”-språk
- Sør-Europa: Lengre personlig intro, familie/bakgrunnsreferanser, mer emosjonelt språk
- Norden: Selvnedvurdering (“Dette er bare min erfaring”), mindre superlativ



Plattformkontekst er kritisk: YouTube-thumbnails med ansikter tester dårligere i Tyskland enn USA. Spotify-tekstbeskrivelser med spørsmål ("Hva tror du?") øker engagement i interaktive kulturer.

Neste steg:

1. **Implementer "Trust Tracker"** - standardisert spørsmål i alle episoder de neste 10 ukene, segmentert per marked
2. **Pilot modular format** - test én episode med 15min kjerne + 5min kulturspesifikk co-host i to markeder
3. **Samarbeidsavtale** med studenten - formaliser datadeling og få tilgang til akademisk metode for dypere analyse