



Være realt fellesskap med rom
for å gjøre feil

Oppfølging av taler i Skien misjonskirke

Tema/overskrift: **Løft blikket – Være realt fellesskap med rom for å gjøre feil**

Dato: 08.10.2023

Litt om *talens innhold*:

- Bibelen er full av mennesker som trækker feil. Det er nesten så det er i vår natur. Men hvorfor er vi så redde for å gjøre feil?
 - Vi lever i en feilfri kultur.
 - Frykten for å gjøre feil holder mange av oss tilbake. Ifølge Finansavisen svarer 35% av befolkningen ja på spørsmålet om at det er frykt for å mislykkes som hindrer dem i en bedriftsetablering.
- I Skien misjonskirke ønsker vi å være et realt fellesskap med rom for å gjøre feil. Med stor tabbevotet. Hva må til for å tåle feil? At vi har en kultur for å tørre å feile. Og ikke minst være et fellesskap som tar imot når man feiler?
 - Et fellesskap som ser det positive i å feile. Det er en kjent sak at vi lærer mer av våre feil enn av våre suksesser.
Utfordring: Er det noen av dine feil som du kan se på som læring?
 - Et fellesskap som snakker sant om det å feile – realt fellesskap.
Utfordring: «Finn en de neste ukene noen å dele hvordan du egentlig har det»
 - Et fellesskap som gir heiarop underveis. Ikke bare er ute etter resultatene.
Utfordring: Bestem deg for en i fellesskapet som du ønsker å heie frem, uavhengig av resultatene.
- Det gjør noe med vår relasjon når vi øver på å ha et realt fellesskap som gir rom for å gjøre feil. Men det gjør også noe med vårt blikk på Jesus. Uten erkjennelsen om sårbarhet og feilbarlighet, hvordan kan vi da se storheten og kjærligheten i Jesu offer på korset?

Tre spørsmål til ettertanke / samtale:

- Punkt 5. i samtaleveiviseren til skien misjonskirke er: «Være realt fellesskap med rom for å gjøre feil». Hva betyr dette for deg?
- Hvordan kan vi være et fellesskap som er realt?
- Hør gjerne Kyrie av Gabrielle. Du finner den her: [Gabrielle - Kyrie - YouTube](#).
På hvilken måte rører sangen deg?

Bønn:

- ✓ Takk Jesus for nye sjanser og hans store nåde.
- ✓ Be for noen i fellesskapet vår.

