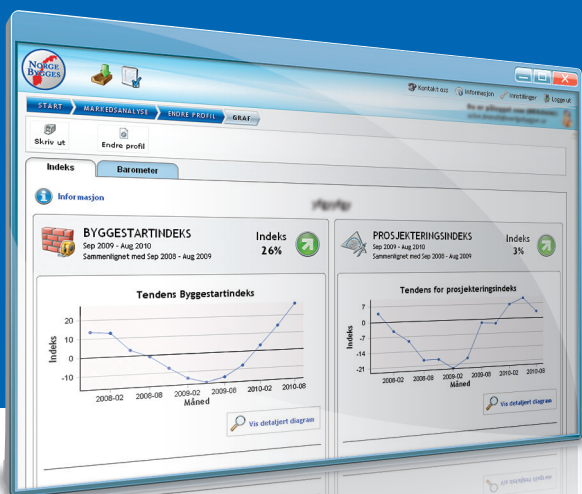


Byggestatistikk for deg som trenger et grunnlag før viktige beslutninger tas.

Du tar raskt og enkelt frem et unikt beslutningsgrunnlag i forbindelse med f.eks. budsjetter, prognoser, planlegging og oppfølging. Ved å følge utviklingen i databasen fortløpende, er du bedre forberedt og orientert enn konkurrentene dine.



Lag ditt eget utvalg

Du velger lett den statistikken du er interessert i. Velg spesifikke, geografiske områder i kombinasjon med utvalgte byggekategorier for å se indekser og grafer over hvordan utviklingen har fortonet seg de siste årene. Ved hjelp av informasjonen kan du også lettere bedømme hvordan fremtiden kommer til å se ut innenfor de forskjellige områdene.

Indeks

Byggestart- og prosjekteringsindeksen viser avviket mellom inneværende og foregående 12-måneders periode. Du får også tilgang til indekstall som viser avviket to og tre år lenger tilbake i tid.

Trenden presenteres i form av en oversiktlig graf med målepunkt for hver tredje måned. I tillegg får du tilgang til en mer detaljert graf som viser målepunkter for hver måned de siste tre årene.

Byggestartsindeks

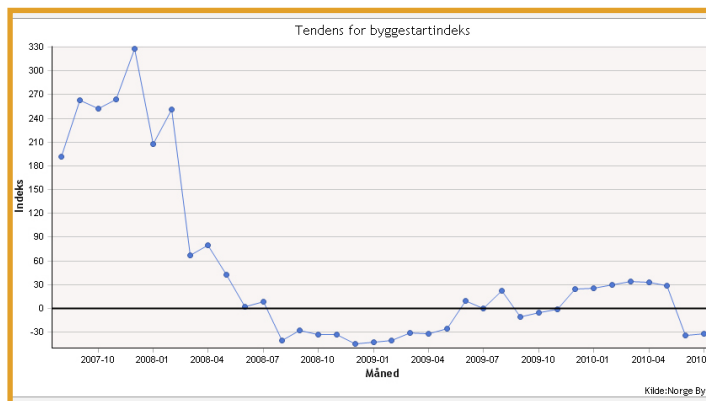
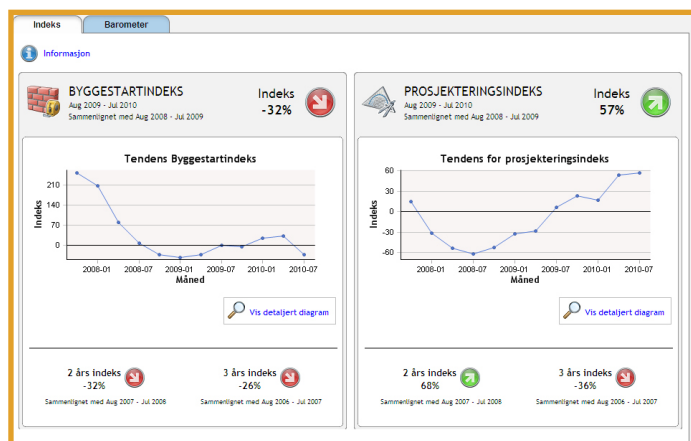
Her vises statistikk basert på den totale byggekostnaden for prosjekter der minst en entreprenør er kontrahert.

- Hvordan er situasjonen her og nå? Bygges det mer eller mindre enn før?
- Finne medvirkende årsaker til hvorfor det har gått bra/dårlig i et område, salgsdistrikt?
- Sammenlign byggestartindeksen med egne/andre vurderinger for å få et helhetsbilde av situasjonen.

Prosjekteringsindeks

Viser statistikk basert på den totale byggekostnaden for prosjekter der den første konsulenten er kontrahert. Antyder potensialet til den fremtidige byggingen.

- Ser byggingen ut til å øke eller avta?
- Se fremtidige muligheter eller trusler i tide.
- Hent frem underlag for å sammenligne med egne prognoser og for å få et bedre helhetsbilde.



Barometer

Sammenlign de siste tre årene med hverandre. Du kan velge å se grafer basert på måneder, fylker, kategorier eller byggetype.