



Anne Marthe Kvernenes

Deres ref.:

Vår ref.:

20/3904/22/5987/LFRAN

Dato:

19.01.2022

Invitasjon til verksted 07.02.22 Stabekk detaljregulering gater og byrom

Bærum Kommune regulering inviterer, i forbindelse med detaljregulering av gater og byrom på Stabekk til et åpent **digitalt verksted mandag 07.02.22 fra kl. 18-19:30**. Vi ønsker innspill til planarbeidet. Hvilke funksjoner bør de offentlig rom (byrom og gater) på Stabekk ha i dag og i fremtiden? Verkstedet vil ha fokus på Stasjonstorget med tilknyttede områder. Alle kan delta på verkstedet, men påmelding er nødvendig. Dette for å kunne inndele deltakerne i grupper i forbindelse med at det skal gjennomføres gruppearbeid og med tanke på deling av informasjon i forkant. Link til påmelding er lagt ut på stedsutvikling Bærum kommune, siden for Stabekk detaljregulering gater og byrom.

Påmeldingsfrist er onsdag 02.02.22. <https://www.baerum.kommune.no/politikk-og-samfunn/samfunnsutvikling/stedsutvikling-i-barum/stabekk/stabekk-sentrum/>

Agenda

- Informasjon om de ulike planer på Stabekk en kort orientering – reguleringsjef Kjell Seberg
- Detaljregulering gater og byrom Stabekk sentrum – gjennomgang av arbeidet og det som planlegges videre – Linn Løvik Francis (regulering, Bærum kommune)
- Introduksjon til gruppearbeid
- Arbeid i grupper
- Oppsummering i plenum

Scenariene illustrert i mulighetsstudien vil bli brukt som utgangspunkt for diskusjon og oppgaver i gruppene. Mulighetsstudien, som i tillegg inneholder et sammendrag av tidligere medvirkning, kan leses her:

<https://www.baerum.kommune.no/globalassets/politikk-og-samfunn/barum-2035/stedsutvikling/stabekk/mulighetsstudie-stabekk-2021.pdf>

Med hilsen

Kjell Seberg
reguleringsjef

Linn Løvik Francis
overingeniør

Postadresse:
Postboks 700
1304 SANDVIKA
E-post: post@baerum.kommune.no

Besøksadresse:
Eyvind Lyches vei 10

Org. nr: 974553686
Bank:
Telefon: 67 50 44 63
Faks: 67 50 43 15

KLART SPRÅK?
Hjelp oss å bli bedre:
klartsprak@baerum.kommune.no

Dokumentet er elektronisk godkjent og trenger derfor ikke signatur