

Nordisk Mobilitetskonkurranse 2023

Selvkjørende buss med opp mot 60% rabatt



Foto: Applied Autonomy



Foto: Krødsherad Kommune

Kom i gang med selvkjørende transport.

Vinnerbidraget til oppnå økonomisk støtte på kr. 840.000 ved 6 måneders utprøving av selvkjørende buss!

Send inn forslag til hvordan dere kan bidra til fremtidens bærekraftige mobilitetsløsninger med mindre arealbruk og ressursbruk. Det beste forslaget får gjennomføre utprøving med autonomt kjøretøy med betydelig besparelse.

Januar 2022 inviterte Applied Autonomy til en nasjonal konkurranse hvor innovasjon innenfor fremtidens transport- og mobilitetsløsninger for stedsutvikling stod i fokus. Konkurransen ble utlyst gjennom et samarbeid med Kongsberg By&Lab og ITS Norway. **Basert på gode erfaringer har vi en ny konkurranse for 2023.** Vinner av konkurransen 2022 ble Norefjell kommunene Krødsherad og Sigdal. [Lenke](#) til offisiell åpning i Sigdal kommune.

Målgruppe:

Målgruppen for konkurransen er selskaper og organisasjoner som jobber med bærekraftig mobilitet i endring. Eksempel på aktører som kan sende inn sitt konkurransebidrag er kollektivselskap, kommuner, fylkeskommuner, eiendomsutviklere, boligbyggere, boligforvaltere, helse institusjoner, fornøylesparker, næringsforeninger og transport operatører. Disse kan gjerne også samarbeide i utarbeidelse og gjennomføring av sitt bidrag.

Trenger dere hjelp til å lage et vinnerforslag?

Har dere en ide til bruk av automatisert transport, men er usikre på hvordan dere skal utforme forslaget kan vi gi dere hjelp. Ta kontakt med en av oss som er kontaktpersoner:

Ingar Vaskinn, Kongsberg Kommune, Kongsberg By&Lab, ingar.vaskinn@kongsberg.kommune.no

Marius Halle, Applied Autonomy, marius.halle@appliedautonomy.no

Jenny Simonsen, ITS Norway, jenny.simonsen@itsnorway.no

Søknaden må sendes innen 15.12.2022, klokken 16:00. Tilbakemelding om at man ønsker å sende inn bidrag må meldes innen 10.11. 2022 til marius.halle@appliedautonomy.no

Alle bidrag vil bli vurdert av en uavhengig jury.

Økonomi for å gjennomføre transporttjeneste med autonomt kjøretøy

Transporttjeneste med autonomt kjøretøy vil medføre kostnader for vinnerbidraget. Applied Autonomy, Kongsberg By&Lab og ITS Norway bidrar til at kostnadene er betydelig lavere for vinnerbidraget, enn det man vil kunne oppnå gjennom normale innkjøp. Her kan vi bistå med hjelp når søknaden utarbeides.

Ved spørsmål kontakt Marius Halle, marius.halle@appliedautonomy.no, telefon 930 22 000.

Applied Autonomy leverer nødvendige kontrollsystem for autonom mobilitet