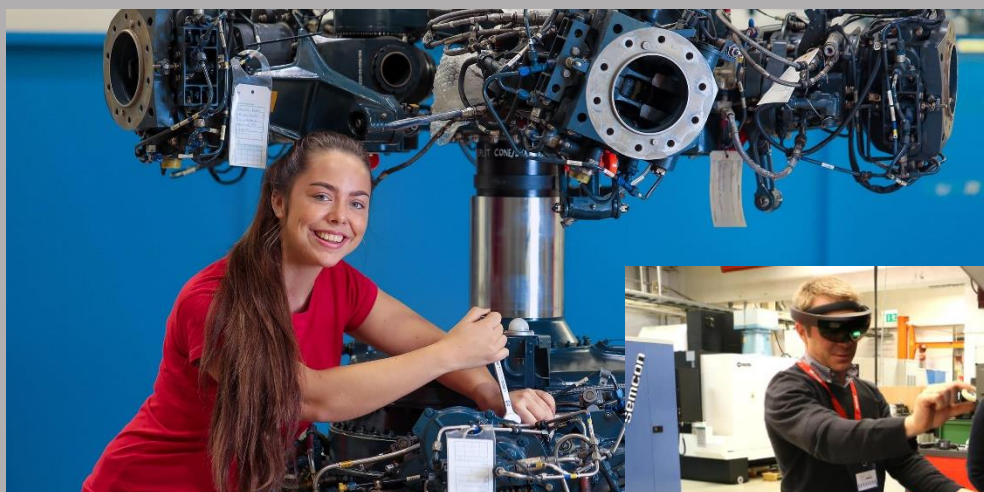




KONGSBERG
KOMMUNE



Industriplan 2019-2030

Bearbeidet forslag etter høring

1. Innledning

Industriplan Kongsberg 2030 følger opp Næringsstrategi for Kongsberg 2030 og underbygger visjon og mål i Kommuneplanens samfunnsdel for Kongsberg 2018–2030.

Teknologibyen Kongsberg – Vekst gjennom kunnskap og kultur

Teknologibyen Kongsberg er summen av menneskene som bor her, anvendt kunnskap og riktig bruk av teknologi. Gjennom hele vår snart 400 år gamle historie har vi tatt bruk av den beste tilgjengelige kunnskapen og den nyeste teknologien for å skape verdier og vekst lokalt og globalt. Det ligger i kulturen vår. Det er nettopp menneskene som bor her, kunnskapen vi anvender og teknologien vi skaper, som vil gi oss som samfunn og industrimiljø utvikling og vekst i de kommende 400 år.

Industriplanen er en strategi for industrien i Kongsberg frem mot 2030. Den bygger på "Kommuneplan for Kongsberg 2018–2030" og "Næringsstrategi for Kongsberg 2030".

Langsiktige mål for næringsutvikling i kommuneplan:

- I 2030 er Kongsbergsamfunnet et attraktivt og offensivt vertskap for nasjonale og internasjonale selskaper som utvikler høyteknologiske produkter, systemer og tjenester.
- I 2030 har tjenester som handel, reiseliv og konferanseaktiviteter vokst. Næringene forsterker Kongsbergs nasjonale og internasjonale attraktivitet for etableringer og investeringer.

2. Felles satsingsområder i industriplanen

Kongsbergsamfunnet konkurrerer med resten av verden om lokalisering av høyteknologiske industribedrifter. Et attraktivt stedsvertskap for internasjonale virksomheter må dekke behov til eierne og ansatte, og sette bedriftene i stand til å vinne fremtidige kontrakter. Konkurransefortrinn for Kongsberg bygger blant annet på systemkunnskap for å løse kritiske operasjoner i krevende omgivelser med krav til null feil, samarbeidskultur og industrialisering i globale markeder.

For å styrke Kongsbergs posisjon nasjonalt og internasjonalt, kreves en forsterket innsats innen seks fokusområder:

2.1 Felles budskap

- Felles visjon og mål for næringslivet, kommunen, academia og høyere yrkesfaglig utdanning med basis i "Næringsstrategi for Kongsberg 2030".
- Et tydelig, felles budskap fra Kongsberg som kommuniseres alle aktører.
- En felles kommunikasjonsstrategi som implementeres hos alle aktører.

2.2 Attraktivt studie- og kompetansemiljø

- Høy faglig kvalitet med riktig fagprofil ut fra næringslivets behov.
- Etter- og videreutdanning med livslang læring for å være i front på gevinstrealisering gjennom digitalisering.
- Sikre gode overganger mellom utdanningsnivåene og styrke samarbeidet med arbeidslivet gjennom Kongsbergskolen.

2.3 Ledende på innovasjonskraft – bidra til vekst og nyskapning

- Nært samarbeid mellom academia, høyere yrkesfaglig utdanning, næringsliv og det offentlige virkemiddelapparatet.
- Dyrke møteplasser, dele erfaringer og spille hverandre gode.
- Bidra til å bygge opp et økosystem for innovasjon og entreprenørskap uavhengig av næring.
- Ambisiøse fellesprosjekter på tvers av næringer.

2.4 Fellesprosjekter

- Samle industrien, academia og kommunen rundt felles prosjektet Nasjonal Digital Testarena som er en overbygning for flere underprosjekter innen digitalisering.

2.5 Beredskap for vekst

- En attraktiv og effektiv infrastruktur for næringslivet.
 - Arealer for vekst, nye teknologiparker og beredskap for å kunne ta imot nye virksomheter som ønsker å etablere seg i Kongsberg.
 - Effektiv transportinfrastruktur til Oslo og til flyplassene Gardermoen/Torp, transporttilbud som dekker både sene og tidlige ankomster/avganger, og Notodden flyplass som eventuelt supplement.

2.6 Kongsberg som bærekraftig samfunn

Et attraktivt samfunn for lokalisering av internasjonale teknologibedrifter må være bærekraftig. FNs 17 bærekraftsmål legges til grunn for samfunns- og næringsutvikling i Kongsberg kommune.

Teknologibyen Kongsberg gir mange bidrag i utviklingen av bærekraftig teknologi og industri. Dette vil også gi nye muligheter for industrien og Kongsberg kommune i fremtiden.

3. Strategier og aktivitet knyttet til de felles satsingsområdene for industrien

3.1 Felles budskap

Førende strategier, jf. kommuneplanens samfunnsdel:

- Kongsbergsamfunnet skal styrke Kongsbergs nasjonale og internasjonale posisjon ved å være et attraktivt sted for både private og offentlige investeringer i eksisterende og ny virksomhet.

I industriplanen trekkes følgende momenter frem:

- Teknologibyen som samlende begrep for kommunikasjon av/om? Kongsberg.
- Synliggjøre teknologi i hverdagen – fokus på og engasjement rundt felles prosjekter.
- Demonstrere at ny teknologi kan bidra til å skape bærekraftig næring og industri.
- Kongsberg trenger en sterk sammenhengende politisk verdikjede som sikrer gjennomslag lokalt – regionalt – nasjonalt.
- Kommuneledelsen som en aktiv ambassadør for industrien.
- Kommunikasjonsakse: Kongsberg -> Oslo -> Internasjonalt.

Mål	Tiltak kort sikt	Kommunens ansvar	Samarbeids-partnere	Måleparameter	Milepæl
Felles budskap for industri, kommune og politikere, utdanningsmiljøene og øvrig næringsliv	Etablere en kommunikasjonsplattform om Teknologibyen Kongsberg som benyttes felles av industrien, kommune og politikere, utdanningsmiljøene og øvrig næringsliv	Ta initiativ og gjennomføre, koordinere øvrige aktører	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	Omforent felles budskap som beskriver Teknologibyen Kongsberg	Ferdigstilt juni 2019
Felles kommunikasjons-strategi	Etablere en felles kommunikasjonsstrategi og -plan som implementeres hos alle aktører. Denne kan innebære felles kommunikasjons-plattform/site, visuelt uttrykk og annet.	Ta initiativ og koordinere	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, Kongsberg Innovasjon, andre	Felles kommunikasjons-strategi er implementert hos alle aktører.	Ferdigstilt oktober 2019

Mål	Tiltak lengre sikt	Kommunens ansvar	Samarbeids-partnere	Måleparameter	Milepæl
Teknologibyen Kongsberg er et etablert og godt kjent begrep nasjonalt og internasjonalt	Markedsføre Teknologibyen Kongsberg i nasjonale og internasjonale organ og plattformer for å gjøre Teknologibyen Kongsberg attraktiv og synlig for investeringer og kompetanse.	Politisk posisjonering og kommunisere mulighetene i Kongsberg sammen med næringslivet	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, Kongsberg Innovasjon, andre	Teknologibyen Kongsberg er et kjent begrep nasjonalt	2020

3.2 Attraktivt studie- og kompetansemiljø

Førende strategi, jf. kommuneplanens samfunnsdel:

- Kongsbergsamfunnet skal være pådriver for at det i Kongsberg er utdanning og forskning på topp internasjonalt nivå innen fagdisipliner som er etterspurt av industrien, som viser vei mot fremtiden og bygger på Kongsbergs fortrinn som teknologiby.

I industriplanen trekkes følgende momenter frem:

- En systematisk og helhetlig satsning på samarbeidet mellom alle utdanningsnivåer og næringslivet gjennom «Kongsbergskolemodellen».
- Lokalt utdanningstilbud som dekker hele verdikjeden fra fagopplæring til masterutdanning innen utvalgte fagdisipliner for å understøtte industriens behov.
- En konkret plan for vertskapsattraktivitet for Universitetet i Sørøst-Norge og Fagskolen Tinius Olsen.
- Tett kobling med/mellom industrien og en næringsrettet utdanning.
- Utdanning i verdensklasse innen utvalgte fagområder.
- Etter- og videreutdanning innen digitalisering/IOT.
- Et attraktivt studentmiljø som inkluderer et godt bomiljø.
- Attraktivt livs- og arbeidsmiljø som gjør at studenter blir i Kongsberg etter avsluttet studium.
- Et godt livsmiljø som sikrer at folk velger å bo og arbeide i Kongsberg.

Mål	Tiltak kort sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Etablere Kongsberg som en god vertskapskommune for industri, høyere yrkesfaglig utdanning og akademia	Etablere en konkret plan med tiltak for Kongsberg som universitetsby	Eierskap til planen og koordinering av andre aktører	USN, industrien, Fagskolen Tinius Olsen	Plan foreligger	2020
	Følge opp nødvendige tiltak fra vertskommunens side for å bidra til å innfri målene i USNs strategiske prosjekt "Kapasitetsløftet"	Pådriver	KNF, industrien, USN	Plan foreligger	2019
	Etablere konkrete samarbeidsprosjekter mellom Fagskolen Tinius Olsen og industrien rundt temaet Industri 4.0 (digitaliseringen av industrien)	Pådriver, bidra til å kommunisere satsningen ved FTO	KNF, industrien, USN, FTO	To konkrete prosjekter foreligger	2019

Mål	Tiltak lengre sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Kongsberg er et attraktivt sted å bo, studere og etablere virksomhet, og dermed attraktivt for studenter å bo og å ha en karriere i Kongsberg etter utdanningen	Iverksette nødvendige tiltak for at flere studenter velger å bosette seg i Kongsberg etter studiene	Synliggjøre Kongsbergs muligheter for studentene og være fasilitator	USN, Fagskolen Tinius Olsen, KNF, Kongsberg Innovasjon	3 % økning i antall innbyggere i aldersgruppen 18–35 år	2024
	Bygge en gründer- og entreprenørskapskultur med studentene som gjør at flere bruker studiene i Kongsberg som springbrett til å etablere ny virksomhet i Kongsberg etter endt utdanning		KNF, industrien, USN, FTO, Kongsberg Innovasjon, Innovasjonsloftet		2024

3.3 Ledende på innovasjonskraft

Førende strategi, jf. kommuneplanens samfunnsdel:

- Kongsberg samfunnet skal bidra med aktiviteter som kan få frem nytt næringsliv med særlig vekt på muligheter som kommer med nye, bærekraftige teknologier og forretningsmodeller. Tilrettelegging for SMB-er prioriteres.

I industriplanen trekkes følgende momenter frem:

- Ledende på felles prosjekter, kompetansedeling, samarbeid og risikodeling.
- Ledende inkubator- og startup-miljø som innbefatter faglig veiledning, et etablert testmiljø og tilgang på såkorn kapital.
- Industri- spinoff med basis i lokal forskning og utvikling, støttet av en egnet arena og et ressursnettverk.
- Utvikle møteplasser på tvers av bransjer hvor erfaringer kan deles og nye ideer skapes.

Mål	Tiltak kort sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Vekstvilkår for nyetableringer	Fasilitere opprettelse av et lokalt investornettverk med fond for nyetableringer	Bidra til å etablere et fond. Ansvarlig: Kongsberg Innovasjon	KNF, industrien, andre	Fond etablert	2021
	Kongsberg Startup utvikles videre med Kongsberg Innovasjon som drivkraft i samarbeid med USN og Kongsberg kommune	Aktiv samarbeids-partner, delfinansiering Ansvarlig: Kongsberg Innovasjon	Kongsberg Innovasjon, KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	Antall nyetableringer årlig 5 gründer bedrifter	2021
Mål	Tiltak lengre sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Vekstvilkår for nyetableringer	Etablere Kongsberg som midtpunkt i Norge for gründere og entreprenører som satser på teknologier og forretningsmodeller for	Aktiv samarbeidspartner og bruker av nye og bærekraftige tjenester Ansvarlig: Kongsberg Innovasjon	Kongsberg Innovasjon, KNF, industrien, USN, Fagskolen	Antall årlige nyetableringer 5-10	2024

	nye bærekraftige løsninger		Tinius Olsen, andre		
	Etablere Kongsberg som en nasjonal og internasjonal attraktiv arena for risikokapital-investeringer i startups og SMB-er	Aktiv samarbeidspartner Ansvarlig: Kongsberg Innovasjon	Kongsberg Innovasjon, KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	Antall nyetableringer*	2024

3.4 Felles prosjekter

Førende strategi, jf. kommuneplanens samfunnsdel:

- Kongsberg kommune skal være aktiv partner for skole og næringsliv og bidra med samarbeidsarenaer for aktuelle partnere.

FAKTA: Noen beskrivelser av etablerte fellesprosjekter og samarbeidspartnere:

Nasjonal digital testarena er en felles arena i Kongsberg der industri, akademisk, høyere yrkesfaglig utdanning og kommuner jobber sammen for å etablere prosjekter av både nasjonal og internasjonal interesse. Nasjonal digital arena er overbygningen for følgende prosjekter:

- **Nasjonal testarena Kongsberg** – et etablert miljø for testing av autonome kjøretøy og tjenester i bymiljø og tettsteder.
- **Klyngeprosjekt – Omstillingsmotor** – et digitalt kompetanseløft for å styrke små og mellomstore bedrifters (SMB-er) internasjonale konkurransekraft.
- **Testcenter for Additive Manufacturing** – fokus på 3D-printing, rask prototyping og økt effektivisering i produksjonen for å få produkter raskt ut i markedet.
- **SAMS** (Sustainable Mobility Autonomous Systems) – en nasjonal klynge for utvikling av systemer for bærekraftige autonome transportløsninger.
- **5G-pilot** – Kongsberg har undertegnet samarbeidsavtale med Telenor om å være pilot for etablering av 5G mobilnett.
- **Industri 4.0** – omtales ofte som den fjerde industrielle revolusjon, der industri, produksjon og verdikjede digitaliseres og integreres til en dynamisk enhet. Regnes som en avgjørende faktor i bedrifters omstillingsevne. Etablering av Industri 4.0 testlab ved FTO gir Kongsberg en unik mulighet til satsning innen dette området.



Figur som viser Nasjonal Digital Testarena som en felles koordineringsarena i Kongsberg.

I industriplanen trekkes følgende momenter frem:

- Formålet med å etablere digitale og autonome testarenaer er å trekke nye virksomheter innenfor nevnte områder til Kongsberg kommune. Det forutsettes at det utarbeides tydelige tiltak for å realisere formålet.
- Nasjonal digital testarena etablert med prosjekter av nasjonal og internasjonal interesse, med tett samarbeid på tvers av sektorer og bransjer.
- Etablere Nasjonal digital testarena for å utvikle nye systemer. Hovedmålet er å sikre Norges langsiktige konkurransekraft globalt.
- Etablere struktur for Nasjonal Testarena Kongsberg for autonome transporter med utgangspunkt i pilot-testing av autonome busser.

Mål	Tiltak kort sikt	Kommunens rolle	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Etablere nye virksomheter i Kongsberg kommune	Etablere Nasjonal digital testarena som en arena for å teste og utvikle nye systemer som sikrer Norges langsiktige konkurransekraft globalt	Aktiv samarbeidspartner Ansvar: Kongsberg Innovasjon og Industriledersforum	KNF, Kongsberg Innovasjon, Industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	3 - 5 nye teknologibedrifter med >10 ansatte etablert innen 3 år.	2021
	Etablere struktur for Nasjonal Testarena Kongsberg for autonome transporter med utgangspunkt i pilot-testing av autonome busser. Utvikles til testing og utvikling av digitale autonome transportsystem i byer	Kongsberg kommune er pådriver for å få på plass en permanent struktur	Kongsberg Innovasjon, KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	Struktur er etablert	2019
	Befeste Kongsberg som en nasjonal og internasjonal testarena for autonome transporter og autonome transport- og vedlikeholdstjenester.	Kongsberg kommune er aktiv på nasjonale og internasjonale arenaer for å rekruttere aktiviteter til Testarena Kongsberg	KNF, Kongsberg Innovasjon, Industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	Inneha status som nasjonal testarena	2021
	Videreutvikle Nasjonal testpilot 5G-nettverk i samarbeid med Telenor, industrien og akademia. Tilføre nye testaktiviteter innen helseteknologi, person- og varelogistikk, vedlikehold av veier og gater, og industriproduksjon	Aktiv samarbeidspartner Ansvar: Kongsberg Innovasjon	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, Telenor, andre	10-15 nyetableringer med over 10 ansatte	2021
	Etablere test- og designsenter for Additive Manufacturing	Aktiv samarbeidspartner Ansvar: Industriledersforum og Kongsberg Innovasjon	Industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	Test- og designsenter er etablert	2020
	Vinne nye forsknings- og EU-prosjekter innen autonome transporter der Kongsbergaktører er partnere.	Aktiv samarbeidspartner Ansvar: Industriledersforum, USN og Fagskolen Tinius Olsen	Kongsberg Innovasjon, KNF, Industrien, andre	Årlig 1-3 nye forsknings- og EU-prosjekter	2022

Mål	Tiltak lengre sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Etablere nye virksomheter i Kongsberg kommune	Rekruttere internasjonale aktører til å legge test- og utviklingsaktiviteter til Nasjonal Digital Testarena.	Aktiv samarbeidspartner Ansvar: Industrilederforum, USN og Fagskolen Tinius Olsen	KNF, Kongsberg Innovasjon, Industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, andre	3 - 5 nye teknologi bedrifter med > 10 ansatte etablert innen 3 år	2022

3.5 Beredskap for vekst

Førende strategi, jf. kommuneplanens samfunnsdel:

- Kongsbergssamfunnet skal bidra til at bedriftene har gode rammevilkår for lønnsom utvikling og vekst ved å være lokalisert i Kongsberg.
- Kongsbergssamfunnet skal styrke transporttilbudet til og fra Kongsberg, med et særlig fokus på en moderne jernbane med hyppige avganger/to tog i timen.

I industriplanen trekkes følgende momenter frem:

Tilby gode rammevilkår som konkurrerer på internasjonale betingelser – for å tiltrekke utenlandsk kapital, hindre utflytting av verdiskapingen og å tiltrekke nyetableringer til kommunen.

- Ha en attraktiv infrastruktur for:
 - o Industri – i form av tilgjengelige lokaliteter og arealer.
 - o Bane – inkludert samspill med lokal kollektivtransport.
 - o Vei – effektiv trafikkavvikling i byen og til/fra Kongsberg retning Oslo, Vestfold, Telemark, Numedal.
 - o Fly – rask tilgang kombinert med offentlig transport
- Samarbeid mellom kommunen, industrien og academia og høyere yrkesfaglig utdanning for å gi Kongsberg posisjon innen nye, kommende nasjonale industriutviklingsprogram.
- Spre industriens og Kongsberg Innovasjons kunnskap om vekst og utvikling til andre næringer som handel og opplevelser.
- Være attraktiv som bosted – for studenter, nyutdannede og familier og for sysselsatte i andre kommuner.

Mål	Tiltak kort sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Tilgjengelige attraktive næringsarealer	Vedta en arealplan med roller og finansiering for å sikre tilstrekkelige, attraktive arealer for næringslivets vekstambisjoner i 2030	Løse industriens og næringslivets behov for arealer til eksisterende og nye virksomheter i 2030	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, næringslivet forøvrig	Antall dekar tilgjengelige næringsarealer*	Januar 2020
Bærekraftig byutvikling	- Etablere et eget boprosjekt for å øke antall innbyggere i Kongsberg kommune - Utvikle godt bomiljø gjennom smarte løsninger, bruk av ny	Gjennomføre boprosjekt i samarbeid med aktører i bygg- og eiendomsbransjen Ta initiativ til nye nasjonale prosjekter		3 % økning i antall innbyggere i aldersgruppen 18–35 år	Desember 2022

	teknologi og digital infrastruktur - Utvikle morgendagens transportløsninger i eget by- og tettstedsmiljø prosjekt	der Kongsberg er pilot, vertskap for prosjekter og politisk pådriver for å sette Kongsberg i posisjon			
Mål	Tiltak lengre sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Forbedret infrastruktur til Kongsberg	Transportinfrastruktur til og fra Kongsberg prioritert i kommende Nasjonal transportplan (NTP)	Politisk prioritering av to tog i timen til Kongsberg og E 134/Fv40 i NTP	KNF, industrien, næringslivet forøvrig	To tog i timen og sentrale transportbehov i Kongsberg kommune omtalt i NTP	Vår 2021
Kongsberg-industrien bidrar i utviklingen av samfunns-teknologi og smart infrastruktur	Kongsbergsamfunnet bidrar til etablering av en nasjonal politikk der industriklynger som Kongsberg får en viktig rolle i utviklingen av samfunnsteknologier og smart infrastruktur	Politisk påvirkning av regjering og storting, Kongsberg som planmyndighet, koordinator med det øvrige Kongsbergsamfunnet	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, næringslivet for øvrig, andre regionalt og nasjonalt	5 - 10 nye bærekraftige teknologier til nytte for samfunnet tatt i bruk innen 2030	2030

**Status, i gjeldende arealplan er det satt av 941 dekar ikke-bebygde tomtreserver totalt, 510 dekar av dette er regulert.*

3.6 Kongsberg som bærekraftig samfunn

Førende strategi, jf. kommuneplanens samfunnsdel:

- I front med å ta i bruk miljøvennlige løsninger. I 2030 er Kongsberg et lavutslippssamfunn.
- Ta i bruk ny teknologi tidlig. Teknologien utnyttes til å skape nye muligheter innen tjeneste-, by- og næringsutvikling.
- Ta raskt i bruk teknologiske løsninger og delingsordninger som reduserer klimautslipp.
- Legge til rette for gjenbruk, resirkulering og reduksjon av avfallsmengde fra husholdninger.
- Tilrettelegge for arealbruk og infrastruktur slik at samfunnets energibehov blir redusert. Korte avstander og miljøvennlig transport skal prioriteres. I byområdet skal veksten i transportbehovet løses med gange, sykkel og kollektivreiser. I områder utenfor byområdet med dårlig busstilbud, vil lavutslippsbil og kompiskjøring være et godt alternativ. Det skal etableres en effektiv og attraktiv ladeinfrastruktur for elektriske kjøretøy.

Mål	Tiltak kort sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Kongsberg er et lavutslippssamfunn	Kongsberg blir pilotby på innovativ mobilitet og byutvikling	Bestiller av nye samfunnsteknologier, vertskap for test og utvikling i tidlig fase, kunde for nye løsninger, mobilisere lokalt næringsliv	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, næringslivet forøvrig	Etablert autonom elektrisk drevet bussforbindelse mellom Knutepunktet og Teknologiparken	2022

	Etablere Kongsberg som en attraktiv arena for å ta fram nye teknologier på kommunale tjenestebehov. Der kommunene og det offentlige Norge er bestiller av løsninger på behov og norsk industri og teknologimiljø kommer med løsninger	Være offensiv og ta risiko på å ta i bruk nye teknologier tidlig, bestiller av nye løsninger i tjenestene, sette opp en regional/nasjonal innovasjonsarena	KNF, industrien, USN, Fagskolen Tinius Olsen, næringslivet forøvrig	Etablert prosjekter innen helse-, eldreomsorg og miljø/renovasjon innen 2022	2022
Mål	Tiltak lengre sikt	Kommunens ansvar	Andre aktører	Måleparameter	Milepæl
Kongsberg er et lavutslippssamfunn	Etablere og fasilitere forsknings- og utviklingsprosjekter som bidrar til økt bærekraft både i industriprosesser, atferdsendring og leveranser	Felles ansvar: Kongsberg kommune, industrien, USN og Fagskolen Tinius Olsen	KNF, industrien, USN, Fagskolen, næringslivet for øvrig, andre regionalt og nasjonalt	All kollektivtransport basert på utslippsfrie kjøretøy. Bilfri bykjerne med nye sosiale møtesteder. Alle nye kommunale- og industribygg er energi balanserte	2030

TEKNOLOGIBYEN KONGSBERG – VEKST GJENNOM KUNNSKAP OG KULTUR

Industriklyngen i Kongsberg leverer avanserte systemer i en rekke krevende bransjer med produkter som utfører avanserte operasjoner på havbunnen, i eller på sjø, på land, i luften og i verdensrommet.

