

Følgende liste identifiserer ytterligere vilkår for bruk som gjelder spesifikke produkter. Hver produktoppføring identifiserer en eller flere fotnoter som gjelder det produktet. Disse fotnotene utfyller vilkårene i Avtalen. Definisjoner for hver fotnote følger listen. Med mindre annet er oppgitt i gjeldende Bestillingsdokument, følger utvidelser av Produktet samme omfang som det som er gitt for det korresponderende Produktet. Utdaterede produkter er underlagt de produktspesifikke vilkårene for bruk som gjelder på foreldelsesdatoen for de aktuelle produktene. Hvis kundens signerte hovedavtale ikke inkluderer vilkår for bruk av navngitt brukerlisens, skal vilkårene for bruk av navngitt brukerlisens som er angitt i seksjonene 2.5 og 2.6 i hovedavtalen på <https://www.esri.com/legal/software-license> gjelde. I tillegg til definisjonene i hovedavtalen gjelder følgende definisjoner for produktspesifikke vilkår for bruk:

- «Autentisering» betyr å bruke en mekanisme levert av Esri til å få tilgang til ArcGIS Location Platform. Se dokumentasjonen for sikkerhet og autentisering (<https://developers.arcgis.com/documentation/mapping-apis-and-services/security/>) for en oppdatert liste over autentiseringsmekanismer).

## Skrivebordsprodukter

- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3)

## Serverprodukter

- ArcGIS Enterprise
  - Standard eller Advanced (17; 23; 31)
  - Workgroup Standard eller Advanced (23; 28; 29; 30)
  - ArcGIS GIS Server (Standard eller Advanced) (31)
  - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard eller Advanced) (28; 29; 30)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
  - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise Optional Capability Servers:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, ArcGIS Notebook Server Standard, ArcGIS Mission Server, ArcGIS Workflow Manager Server (Advanced eller Standard) og ArcGIS Knowledge (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup Optional Capability Servers:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, ArcGIS Notebook Server Standard, ArcGIS Mission Server og ArcGIS Workflow Manager Server (Advanced eller Standard) (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 23; 31)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

## Utviklerprodukter

- ArcGIS Developer-abonnement
  - Alle planer (16; 66; 68; 78; 89; 97; 103; 109)
  - Builder-, Professional-, Premium- eller Enterprise-planer (24; 77; 92)
  - Essentials Plan (90)
- ArcGIS Developer Bundle (16; 24; 77)
- ArcGIS Location Platform (16; 66; 78; 89; 90; 97; 103; 109)
- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
- ArcGIS Engine Developer Kit og utvidelser (16; 19; 22)
- API-er og SDK-er for utviklere
  - ArcGIS Runtime SDK for Android, iOS, Java, macOS, .NET eller Qt (16; 19; 105)
  - ArcGIS API for JavaScript (16; 63; 64)
  - ArcGIS CityEngine SDK og Procedural Runtime (19; 105)

- ArcGIS Maps SDK for Unity eller Unreal Engine (16; 62; 64; 105)
- ArcGIS Maps SDK for Java, Kotlin .NET, Qt eller Swift (16; 19; 105)
- ArcGIS Maps SDK for JavaScript (16; 63; 64; 105)
- ArcGIS Runtime-utrullingslisens for Android, iOS, Java, Kotlin macOS, .NET, Qt eller Swift
  - Lite (15; 62; 64)
  - Basic eller Standard (1; 14; 15; 18)
  - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine-utrullingslisens for Windows/Linux og utvidelser (15; 22)
- Esri File Geodatabase API (47)

## **Mobil**

- ArcGIS Navigator (14)

## **Andre**

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Indoors Maps (99; 100; 101)
- ArcGIS Indoors Spaces (100; 101)
- ArcGIS IPS (99; 100)
- ArcGIS Insights (17)
- ArcGIS Survey123 (107; 108)
- Site Scan for ArcGIS Operator-lisens (32; 33)
- ArcGIS GeoAnalytics Engine
  - Tilkoblet, tilleggsplaner for kjernetid (27; 103)
  - Frakoblet plan (27; 102)

## **Online Services**

- ArcGIS Online-abonnement er tilgjengelig gjennom flere salgsprogrammer:
    - Detaljhandel, bedriftsavtaler og offentlige programmer (23; 66; 68; 69; 70; 77; 82; 96; 103; 106)
    - Utdanningsprogrammer (23; 66; 68; 69; 70; 71; 82; 96; 103; 106)
    - Programmer for ideelle organisasjoner (23; 66; 68; 69; 70; 71; 82; 96; 103; 106)
  - Offentlig plan (66; 68; 74; 75; 76; 80; 106)
- Kunder i følgende kategorier har disse tilleggsrettighetene:
- Kommersiell handel (72)
  - Bedriftsavtaler (72)
  - Myndigheter (72)
  - NGO/NPO (72)
  - Presse-/medieprogrammer (72)
  - Utdanningsprogrammer (71)
  - ArcGIS AEC Project Delivery Subscription (83)
  - ArcGIS Velocity (103)
  - ArcGIS Image Dedicated – Pro-maskin (103; 104)

## **Fotnoter:**

1. Kan ikke brukes til å redigere en enterprise geodatabase via Direct Connect.
2. Ikke for bruk i navigasjon.
3. Kun lisensiert for personlig, ikke-kommersiell bruk.
4. – Begrenset til én firekjerners server.
  - Kan installeres på en separat maskin.
- 5–10. Reservert.
11. Applikasjoner som er bygget med ArcGIS AppStudio Developer Edition, er underlagt bruksvilkårene i lisens for utrulling av ArcGIS Runtime.
12. Reservert.
13. Reservert.
14. Kan brukes til navigasjonsformål.
15. Lisensiert som utrullingslisens.

16. Kunden kan bruke SDK-er eller API-er til å lage verdiskapende applikasjoner og distribuere og lisensiere disse applikasjonene til sine sluttbrukere eller tredjeparter for bruk alle steder der det ikke er forbudt under gjeldende eksportlovgivning.
17. Kunden skal ikke redistribuere Oracle Instant Client-biblioteker eller tilhørende dokumentasjon som er inkludert med dette produktet. Oracle er tredjepartsbegunstiget i denne avtalen kun med hensyn til Kundens bruk av Oracle Instant Client-biblioteker. UCUTA (Uniform Computer Information Transaction Act) skal ikke gjelde for Kundens bruk av Oracle Instant Client-biblioteker.
18. Når du bruker en lisensstreng som lisensaktiveringsteknologi, kreves det en utrullingslisens per verdiskapende applikasjon per bruker per enhet.
19. Lisensen kan ikke brukes til å utvikle Internett- eller serverbaserte Verdiskapende applikasjoner.
20. Lisensiert som Redistribueringslisens.
21. Reservert.
22.
  - a. En sluttbruker må skaffe seg en lisens i enten ArcGIS Engine for Windows/Linux-programvaren eller annen ArcGIS Desktop Software (Basic, Standard eller Advanced) for å ha rett til å kjøre en ArcGIS Engine-applikasjon på en datamaskin, og
  - b. ArcGIS Engine for Windows/Linux-utvidelser skal ikke brukes i kombinasjon med ArcGIS Desktop-programvare for å kjøre ArcGIS Engine Verdiskapende applikasjoner. En enkelt bruker kan ha flere ArcGIS Engine Verdiskapende applikasjoner installert på 1 datamaskin kun til bruk av den sluttbrukeren.
23. System-til-systemkommunikasjon
  - a. Kunden kan bruke en grunnleggende tjenestepålogging for å aktivere enveis, skrivebeskyttet system-til-systemkommunikasjon fra ArcGIS Enterprise eller ArcGIS Online til andre tredjeparts bedriftssystemer i kundens organisasjon. Kunden kan bruke Navngitt bruker-legitimasjon eller Level 1 navngitt brukerpålogging som grunnleggende tjenestepålogging inntil Esri implementerer en faktisk pålogging for tjenesteinnlogging. En spesifikk Viewer navngitt brukerpålogging eller Nivå 1-navngitt brukerpålogging som brukes som grunnleggende innloggingsinformasjon for tjenesten, kan bare brukes til integrering av system-til-system-formål og kan ikke brukes av en navngitt bruker for å få tilgang til systemet.
  - b. Kunden kan bruke en standard tjenestepålogging for å aktivere toveis, lese-og-skrive, system-til-systemkommunikasjon mellom ArcGIS Enterprise eller ArcGIS Online og andre tredjeparts, bedriftssystemer i kundens organisasjon. Kunden kan bruke en Editor/Contributor (eller høyere) navngitt bruker-legitimasjon eller navngitt bruker-legitimasjon på nivå 2 som standard pålogging for tjenesten inntil Esri implementerer en faktisk pålogging for tjenesten. En spesifikk Editor/Contributor (eller høyere) navngitt bruker-legitimasjon eller navngitt bruker-legitimasjon på nivå 2 som brukes som standard påloggingsinformasjon for tjenesten, kan bare brukes med formål å integrere system-til-system og kan ikke også brukes av en navngitt bruker for å få tilgang til systemet.
24. Programvaren kan kun brukes til utvikling, testing og demonstrasjon av en prototype av Verdiskapende applikasjon og oppretting av karthurtigbufre. Kunden kan bruke Verdiskapende applikasjoner og karthurtigbuffer med ArcGIS Enterprise Staging Server Lisenser og Lisenser for Utplasseringsservere. Programvare og data kan installeres på flere datamaskiner for bruk av ArcGIS Developer-abonnenter med Builder eller høyere planabonnenter og/eller ArcGIS Developer Bundle. All annen programvare er lisensiert som en enkeltbrukerlisens.
25. Reservert.
26. Reservert.
27. Skal ikke brukes til å generere inntekt ved å tilby tjenester til tredjeparter.
28. Bruken er begrenset til 10 samtidige sluttbrukere av andre applikasjoner enn ArcGIS Enterprise Workgroup- eller ArcGIS GIS Server Workgroup-applikasjoner. Denne begrensningen inkluderer bruk av ArcGIS Desktop Software, ArcGIS Engine Software og tredjeparts applikasjoner som kobler direkte til en geodatabase i ArcGIS Enterprise Workgroup eller ArcGIS GIS Server Workgroup. Det er ingen begrensninger i antall tilkoblinger fra nettapplikasjoner.
29. Programvaren krever en støttet versjon av SQL Server Express. Støttede versjoner er oppgitt med systemkravene for produktet på Esris nettside.
30. Alle komponenter må installeres på én enkelt server.
31. Inkludert en Failover-lisens.
32. Bruken av denne programvaren omfatter ikke pilotlisens (f.eks. FAA, EASA osv.) for å bruke drone.

33. Kunden kan bare bruke online lagring som følger med denne programvaren for å lagre kundeinnhold som er samlet inn eller behandlet gjennom denne programvaren.
- 34–38. Reservert.
39. Eventuell redigeringsfunksjonalitet som er inkludert med ArcGIS GIS Server, er ikke tillatt å bruke med ArcGIS GIS Server Basic og ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40–46. Reservert.
47. Kunden kan utvikle og distribuere Verdiskapende applikasjoner som bruker Esris File Geodatabase API, til Kundens sluttbrukere.
- 48–61. Reservert.
62. Verdiskapende applikasjoner må brukes sammen med andre Esri-produkter.
63. Verdiskapende applikasjoner for nettutruiling må brukes sammen med andre Esri-produkter.
64. Tredjeparts teknologier kan også brukes sammen med Verdiskapende applikasjoner, så lenge de Verdiskapende applikasjonene alltid blir brukt sammen med andre Esri-produkt.
65. Kan kun brukes i sammenheng med andre Esri Produkt(er). Tredjeparts teknologier kan også brukes sammen med ArcGIS Earth så lenge ArcGIS Earth alltid brukes sammen med andre Produkter fra Esri.
66. Bare kunder med et betalt abonnement på Online-tjenester for lagrede geokoder kan lagre geokodede resultater generert av World Geocoding Service. Kunden kan fortsette å lagre geokodede resultater generert gjennom et betalt abonnement.
67. Begrenset til 250 000 000 geokodinger per årsabonnement.
68. Kunden kan kun bruke data som er tilgjengelig gjennom Infographics Service for visningsformål og kan ikke lagre data som er tilgjengelige gjennom denne tjenesten.
69. Kan brukes til interne forretningsformål i Kundens organisasjon.
70. Kan brukes til utviklings- og testformål i Kundens organisasjon.
71. Kan brukes til opplæringsformål i utdanningsorganisasjoner.
72. Kan brukes til interne forretningsformål i Kundens organisasjon.
73. Reservert.
74. Kan brukes til personlig bruk.
75. Kunden kan kun aktivere tredjepartsbruk av Verdiskapende applikasjoner ved å dele den/de verdiskapende applikasjonen(e) ved hjelp av delingsverktøy. Kunden kan ikke bruke dette abonnementet til å drive en Verdiskapende applikasjon for sin egen interne virksomhet med mindre Kunden er en utdanningsinstitusjon som bruker den Verdiskapende applikasjonen kun for opplæringsformål, en kvalifisert NGO/NPO-organisasjon eller en medie- eller presseorganisasjon.
76. Kunden har ikke tillatelse til å opprette eller delta i private grupper.
77. Kunden kan distribuere verdiskapende applikasjoner til tredjeparter mot en avgift som utelukkende er aktivert gjennom tredjeparts navngitte ArcGIS Online- og/eller ArcGIS Enterprise-brukerlisenser.
78. Inkluderer en lisens for kommersiell utruiling av apper.
79. Reservert.
80. Kan tillate at registrerte studenter hos en utdanningsinstitusjon får direkte tilgang til Online-tjenester og deler et enkelt abonnement på mer enn 1 registrert student, utelukkende til læringsformål.
81. Reservert.
82. En navngitt bruker kan legge inn sin Navngitt bruker-pålogging i et ArcGIS API for Python-skript utelukkende med det formål å automatisere en arbeidsflyt som skal brukes eksklusivt av den navngitte brukeren hvis Navngitt bruker-pålogging er innebygd i skriptet.
83. Kunden må bruke et eget AEC Project Delivery-abonnement for hver kundeklient («klient»). Kunden kan (i) bruke AEC Project Delivery-abonnementet utelukkende til å samarbeide om prosjektarbeid med sin klient, og (ii) gi klienten Navngitt bruker-tilgang til AEC Project Delivery-abonnement for å gjøre det mulig for klienten å få tilgang til AEC Project Delivery-abonnement for å samarbeide om prosjektarbeid som kunden utfører for klienten. Klienten kan ikke bruke den navngitte brukerlisensen til noe annet formål. Kunden er alene ansvarlig for kundens overholdelse av disse bruksvilkårene og skal sørge for at kunden slutter å bruke AEC Project Delivery-abonnementet når prosjektet avsluttes.
84. Reservert.
85. Programvarelisenser og abonnement som er inkludert i ArcGIS Hub, kan brukes bare til å støtte fellesskapsinitiativene som muliggjøres av ArcGIS Hub. Kunden kan tillate tredjeparter å bli navngitte brukere av ArcGIS Hub med det eneste formål å delta i fellesskapsaktiviteter. Kunder kan gi medarbeidere, agenter, konsulenter eller kontraktører tillatelse til å bli Navngitte brukere av ArcGIS Hub

- kun til det formål å administrere, konfigurere, vedlikeholde og støtte samfunnstiltak via ArcGIS Hub. Ingen annen bruk av programvarelisenser og abonnementer som er inkludert i ArcGIS Hub, er tillatt.
86. Kunden kan bruke programvarelisensene og abonnementene som følger med ArcGIS Indoors utelukkende for å aktivere ArcGIS Indoors som definert i dokumentasjonen for ArcGIS Indoors. Ingen annen bruk av programvarelisenser og abonnementer som er inkludert i ArcGIS Indoors, er tillatt.
  87. Reservert.
  88. Reservert.
  89. Kunden kan distribuere inntektsgenererende verdiskapende applikasjoner som har tilgang til ArcGIS Location Platform gjennom autentisering, til tredjeparter direkte eller gjennom salgskanalene sine. Alle inntektsgenererende verdiskapende applikasjoner må bruke autentisering for å få tilgang til ArcGIS Location Platform.
  90. Kunden kan ha flere abonnementer til utviklings- og testformål i organisasjonen. Kunden kan kun bruke ett abonnement i organisasjonen til utrullede Verdiskapende applikasjoner.
  91. Reservert.
  92. Kunden har kun tillatelse til å opprette eller delta i private grupper innenfor ArcGIS Online-organisasjonsabonnementet for utvikling og testing som er inkludert i ArcGIS Developer-abonnementet.
  93. Reservert.
  94. Reservert.
  95. Reservert.
  96. Kunden kan kun bruke ArcGIS Image-tjenester til interaktiv, ikke-programmatisk tilgang for navngitte brukere. Programatisk bruk av ArcGIS Image-tjenester (f.eks. satsvis klassifisering, dyp læring eller eksport av datavolumer på over 10 MB samtidig) er ikke tillatt.
  97. Kundens sluttbrukere som blir spurt om en API-nøkkel til bruk med en tredjeparts verdiskapende applikasjon, må generere slike API-nøkler gjennom en ArcGIS Location Platform. API-nøkler generert gjennom en ArcGIS Online-konto er ikke tillatt i dette scenarioet.
  98. Reservert.
  99. Brukertyperne som er inkludert med ArcGIS Indoors Maps, er kun lisensiert for bruk for å aktivere funksjoner som definert i produktokumentasjonen for ArcGIS Indoors Maps, ArcGIS Indoors Spaces og ArcGIS IPS.
  100. Kunden kan kun bruke ArcGIS Indoors-brukertyper til bruk med verdiskapende applikasjoner som spesifikt er laget for å brukes med ArcGIS Indoors Maps, Spaces og ArcGIS IPS.
  101. Det kreves en ArcGIS Indoor Spaces-lisens for å bruke Workspace Reservations eller Space Planner.
  102. Hver frakoblet plan er begrenset til én produksjonsklynge.
  103. Kan inkludere Online Services eller programvarefunksjoner som brukes gjennom en forbruksbasert modell, som beskrevet i bestillingsdokumentet eller -dokumentasjonen. Online Services og programvarefunksjoner er tilknyttet forskjellige forbruksenheter (eksempler på dette inkluderer ArcGIS Online-credits, kjernetimer og kapasitet). For Esri Tilbud som gir tilgang til Online Services eller programvarefunksjoner gjennom en modell med tildelte eller forhåndsbetalte forbruksenheter, reduserer bruk av forbruksbaserte Online Services eller programvarefunksjoner antallet tildelte eller forhåndsbetalte forbruksenheter som kan anvendes til bruk av Online Services eller programvare. Esri vil gi kunden et forhåndsvarsel når kundens tildelte eller forhåndsbetalte forbruksenheter snart er brukt opp. Esri forbeholder seg retten til å begrense eller sperre kundens tilgang til de aktuelle forbruksbaserte funksjonene i Online Services eller programvare når forbruket når 100 prosent av den totale mengden tildelte eller forhåndsbetalte enheter. Kunden kan kjøpe flere enheter etter behov for å sikre kontinuerlig bruk av de gjeldende forbruksbaserte Online Services eller programvarefunksjonene. Hvis kunden ikke kjøper flere enheter, risikerer kunden at kostnader for fortsatt lagring av kundeinnhold i ArcGIS Online vil påløpe. Enkelte Online Services eller programvarer tillater kunden å gjøre tillegg av forbruksbaserte funksjoner. Hvis tillegg gjøres av kunden, vil Esri fakturere etterskuddsvis hver måned eller belaste et registrert kredittkort, og kunden er forpliktet til å betale påløpte avgifter etter satsene som gjelder når de påløper. Esri forbeholder seg retten til å begrense eller sperre kundens tilgang til de aktuelle forbruksbaserte funksjonene i Online Services eller programvare hvis kunden er skyldig et beløp som er forfalt. Esri vil raskt gjenopprette kundens tilgang til de aktuelle forbruksbaserte funksjonene så snart kunden betaler det forfalte beløpet og stiller midler til disposisjon for å dekke de forbruksbaserte funksjonene.
  104. ArcGIS Cloud Store-tilkoblingsfiler (ASC-filer) forhåndsinstallert på virtuelle Pro-maskiner, blir kanskje ikke kopiert eller overført til andre enheter.

105. Kunden kan bruke SDK-er eller API-er til å lage verdiskapende applikasjoner og distribuere og lisensiere disse applikasjonene til sine sluttbrukere for bruk alle steder der det ikke er forbudt under gjeldende eksportlovgivning.
106. Kunden kan ikke overskride 500 GB for datalager for geoobjekter ved bruk av Standard Feature Data Store. Kunden kan ikke overskride lagringsgrensen som er angitt for abonnementet deres.
107. Kan inkludere funksjoner for billedeteksjon eller -obfuskering. Kunden må gå gjennom utdata og manuelt justere eventuell informasjon som kan overses av teknologien.
108. Kunden må samtykke for å få tilgang til og bruke funksjoner med kunstig intelligens (AI) som er tilgjengelige gjennom tredjeparts API-er og tilbys i henhold til tredjepartens vilkår og personvernerklæringer.
109. Basemap Styles skal kun brukes med ArcGIS Location Platform basiskarttjenester.