

Følgende liste indeholder yderligere brugsbetingelser, der gælder for specifikke produkter. Hver beskrivelse af et produkt indeholder en eller flere fodnoter, der gælder for det pågældende produkt. Disse fodnoter supplerer vilkårene i denne Aftale. Definitionerne for hver fodnote følger listen. Medmindre andet står angivet i det pågældende ordredokument, har eventuelle udvidelser til et produkt det samme anvendelsesområde som det tilsvarende produkt.

Desktopprodukter

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard eller Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3, 26)

Serverprodukter

- ArcGIS Enterprise
 - Standard eller Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Workgroup Standard eller Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - 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 valgfrie capability-servere:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server og ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup Optional Capability Servers:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server og ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Udviklerværktøjer

- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
- ArcGIS Runtime SDK til Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt eller WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime til Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt eller WPF
 - Lite (15)
 - Basic eller Standard (1; 14; 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit and Extensions (16; 19; 22; 26)
- ArcGIS Engine for Windows/Linux and Extensions (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API til JavaScript (16; 64)
- ArcGIS Developer Subscription (24; 26)
- ArcGIS Developer Subscription Builder, Professional, Premium eller Enterprise (77)
- ArcGIS CityEngine SDK and Procedural Runtime (19; 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

Mobile

- ArcGIS Navigator (14)

Andre

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud gratis bruger (74)

- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS Operator-licens (32; 33)

Onlinetjenester

- ArcGIS Online Developer Deployment-abonnement er tilgængeligt via ArcGIS Developer-abonnementet:
 - + Gratis abonnement (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + Betalingsabonnement (66; 68; 75; 76; 79)
 - Uddannelsesprogrammer (gratis- eller betalingsabonnementer) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - NGO/NPO, presse-/medieprogrammer (gratis- eller betalingsabonnement) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- ArcGIS Online-abonnementer er tilgængelige gennem flere Salgsprogrammer:
 - Detailhandel, EA'er, statslige programmer (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - Undervisningsprogrammer (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Non-profitprogrammer (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Offentlig plan (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)

Kunder i følgende kategorier har disse yderligere rettigheder:

 - Detailhandel (72)
 - Virksomhedsaftaler (72)
 - Statslige programmer (72)
 - NGO/NPO (72)
 - Presse-/medieprogrammer (72)
 - Undervisningsprogrammer (71)
- ArcGIS AEC-abonnement til projektlevering (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

Fodnoter:

1. Må ikke anvendes til at redigere en virksomheds-geodatabase via Direct Connect.
2. Må ikke anvendes til rutevejledning.
3. Kun licenseret til personlig, ikke-kommerciel brug.
4. – Begrænset til en 1 server med fire kerner.
 - Kan installeres på en separat computer.
- 5-10. Forbeholden.
11. Programmer, der er bygget med ArcGIS AppStudio Developer Edition er underlagt brugsbetingelserne for ArcGIS Runtime Standard Level.
12. Forbeholden.
13. Licenseret som en licens til dobbelt brug.
14. Må anvendes til rutevejledning.
15. Licenseret som en Installationslicens.
16. Kunden må bruge SDK'er eller API'er til at lave Value-Added Applications og distribuere og licensere disse Value-Added Applications til deres slutbrugere, så de kan bruge dem i det omfang, det ikke er forbudt i henhold til eksportreglerne.
17. Kunden må ikke videredistribuere Oracle JDBC Driver eller den tilhørende dokumentation, der følger med dette produkt. Oracle er tredjepartsbegunstiget til denne Aftale med hensyn til Oracle JDBC Driver.
18. Installationslicensen er pr. Value-Added Application pr. computer for enkeltstående programmer.
19. Licensen må ikke bruges til at udvikle internet- eller serverbaserede Value-Added Applications.
20. Licenseret som en Videredistributions-licens.
21. Se Hovedaftalen <http://www.esri.com/legal/software-license> for yderligere brugsbetingelser for licenser til navngivne brugere.
22. a. En slutbruger skal købe en licens til enten ArcGIS Engine for Windows/Linux Software eller en anden ArcGIS Desktop Software (Basic, Standard eller Advanced) for at få ret til at bruge et ArcGIS Engine-program på 1 computer; og
 - b. ArcGIS Engine for Windows/Linux-udvidelserne må ikke anvendes sammen med ArcGIS desktop-software til at køre ArcGIS Engine ekstraprogrammer. En enkelt bruger kan have flere ArcGIS Engine Value-Added Applications installeret på 1 computer til brug udelukkende af denne slutbruger.
23. System til systemkommunikation
 - a. Kunden kan bruge et grundlæggende service-login til at aktivere en-vejs, skrivebeskyttet, system-til-system-kommunikation fra ArcGIS Enterprise eller ArcGIS Online til andre tredjeparts-

virksomhedssystemer i kundens organisation. Kunden må bruge Viewer eller niveau 1 legitimationsoplysninger for en navngiven bruger som grundlæggende service-login, indtil Esri implementerer egentlige legitimationsoplysninger for service-login. Specifikke Viewer eller niveau 1 legitimationsoplysninger anvendt som grundlæggende legitimationsoplysninger for service-login må kun bruges til system-til-system-integration og kan ikke også bruges af en navngivet bruger for at få adgang til systemet.

- b. Kunden må bruge et standard service-login til at aktivere tovejs, læse-skrive, system-til-system kommunikation mellem ArcGIS Enterprise eller ArcGIS Online og andre tredjeparts-virksomhedssystemer i kundens organisation. Kunden må bruge Editor (eller højere) eller niveau 2 legitimationsoplysninger for en navngiven bruger som grundlæggende service-login, indtil Esri implementerer egentlige legitimationsoplysninger for service-login. Specifikke Editor (eller højere) eller niveau 2 legitimationsoplysninger for en navngiven bruger anvendt som standard service-login legitimationsoplysninger må kun bruges til system-til-system-integration og kan ikke også bruges af en navngivet bruger for at få adgang til systemet.
24. Softwaren må udelukkende anvendes til udvikling, afprøvning og demonstration af en prototype på et ekstraprogram og til at oprette kort-caches. Kunden må bruge ekstraprogrammer og kort-caches med ArcGIS Enterprise igangsættelses-serverlicenser og installations-serverlicenser. Software og Data kan installeres på flere computere til brug af ArcGIS Developer-abonnenter med abonnement på Builder-niveau eller højere niveau. Alt andet Software er licenseret som Licens til engangsbrug.
25. Inkluderer en given beregnings- og lagringskapacitet som beskrevet i det pågældende ordredokument. Yderligere IoT-beregningsenheder og IoT-lagringsenheder kan tilkøbes efter behov. Esri giver besked til kontoadministratoren for Kundens abonnement, når Kundens beregnings- og lagringsforbrug når op på ca. 75 % af den kapacitet, som Kunden har til rådighed gennem sit abonnement. Esri forbeholder sig retten til at suspendere Kundens oprettelse af yderligere Analytics for IoT-tjenester eller suspendere eksisterende Analytics for IoT-tjenester, hvis kunden har opbrugt al sin beregnings- eller lagringskapacitet. Esri gendanner straks Kundens adgang til dennes Analytics for IoT-tjenester, når Kunden har tilkøbt yderligere IoT-beregningsenheder eller IoT-lagringsenheder, hvis relevant.
26. Geodatabasen er begrænset til 10 gigabyte kundedata.
27. Forbeholden.
28. Brugen er begrænset til 10 samtidige slutbrugere af andre programmer end ArcGIS Enterprise Workgroup og ArcGIS GIS Server Workgroup. Denne begrænsning omfatter brug af ArcGIS desktop-software, ArcGIS Engine-software og tredjepartsprogrammer, der har direkte forbindelse til en geodatabase i ArcGIS Enterprise Workgroup eller ArcGIS GIS Server Workgroup. Der er ikke begrænsninger for antallet af forbindelser fra webprogrammer.
29. Softwaren kræver en understøttet version af SQL Server Express. Understøttede versioner står opført med systemkravene for produktet på Esris hjemmeside.
30. Brugen er begrænset til maks. 10 gigabyte kundedata. Alle komponenter skal installeres på en enkelt server.
31. Omfatter en Failover-licens.
32. Brugen af denne Software inkluderer ikke en pilots licens (f.eks. FAA, EASA etc.) til at opererer en drone.
33. Kunden må kun bruge online lagring, der har denne Software, til at gemme Kundeindhold indsamlet eller behandlet via denne Software.
- 34-38. Forbeholden.
39. Eventuelle funktioner til redigering, der følger med ArcGIS GIS Server, må ikke anvendes med ArcGIS GIS Server Basic og ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40-46. Reserveret.
47. Kunden må udvikle og distribuere ekstraprogrammer, der bruger Esri File Geodatabase API, til kundens slutbrugere.
- 48-53. Reserveret.
54. Reserveret.
- 55-63. Forbeholden.
64. Ekstraprogrammer til webinstallation skal anvendes sammen med et eller flere andre Esri-produkter. Teknologi fra tredjeparter må også anvendes sammen med Value-Added Applications, så længe Value-Added Applications altid anvendes med et eller flere andre Esri-produkter.

65. Må kun anvendes sammen med et eller flere andre Esri-produkter. Teknologi fra tredjeparter må også anvendes sammen med ArcGIS Earth, så længe ArcGIS Earth anvendes sammen med et eller flere andre Esri-produkter.
66. Kun kunder, der har et aktivt ArcGIS Online-abonnement, kan gemme geokodede resultater, som er genereret af World Geocoding Service.
67. Begrænset til 250.000.000 geokoder pr. årsabonnement.
68. Kunden må kun bruge de data, der er tilgængelige gennem Infographics Service, til visningsformål og må ikke gemme data, der er tilgængelige gennem denne service.
69. Må anvendes til ethvert virksomhedsrelateret formål i Kundens organisation.
70. Må anvendes til udvikling og afprøvning i Kundens organisation.
71. Må anvendes i forbindelse med undervisning i uddannelsesorganisationer.
72. Må anvendes til interne virksomhedsrelaterede formål i Kundens organisation.
73. Reserveret.
74. Må anvendes til personlig brug.
75. Kunden må kun gøre det muligt for tredjeparter at bruge ekstraprogrammer ved at dele ekstraprogrammerne offentligt ved hjælp af delingsværktøjerne. Kunden må ikke bruge dette abonnement til at køre en Value-Added Application til egen intern erhvervs-mæssig anvendelse, medmindre Kunden er en uddannelsesinstitution, der bruger det pågældende Value-Added Application udelukkende i undervisningssammenhæng, en kvalificeret NGO/NPO-organisation eller en medie- eller presseorganisation.
76. Kunden har ikke tilladelse til at oprette private grupper eller deltage i nogen private grupper.
77. Inkluderer en licens til at installere kommercielle apps, som giver kunden mulighed for at stille ekstraprogrammer til rådighed for tredjeparter mod et gebyr.
78. Kunden må bruge dette abonnement til at skabe eller deltage i private grupper.
79. Hvert abonnement er begrænset til 1.000.000 geosearch-transaktioner om måneden i forbindelse med Kundens abonnement. Transaktionerne omfatter både transaktioner med baggrundskortdata og geokodesøgninger. En transaktion med baggrundskortdata svarer til otte 256 x 256 felt-anmodninger. En transaktion med geokodesøgning svarer til én adresse eller et sted. Hvis resultaterne på nogen måde gemmes, såsom efter batch-geokodning, medregnes de gemte transaktioner ikke i grænsen for transaktioner. Men lagring gør imidlertid brug af servicepoint.
80. Kan give registrerede studerende på en uddannelsesinstitution direkte adgang til Onlinetjenester og dele et enkelt abonnement mellem mere end 1 registreret student, udelukkende i forbindelse med undervisning.
81. Kunden må ikke stille Value-Added Applications til rådighed for tredjeparter mod et gebyr.
82. En navngivne bruger må kun integrere sine legitimationsoplysninger i et ArcGIS API for Python-script med det ene formål at automatisere en arbejdsgang, der udelukkende skal anvendes af den navngivne bruger, hvis legitimationsoplysninger er integreret i scriptet.
83. Kunden skal anvende et separat AEC-projektleveringsabonnement for hver kunde-klient ("Klient"). Kunden må kun (i) anvende AEC-projektleveringsabonnementet til projektsamarbejde med sin Klient, og (ii) give Klienten navngivet brugeradgang til AEC-projektleveringsabonnementet for at give Klienten adgang til AEC-projektleveringsabonnementet i forbindelse med projektsamarbejde, som Kunden udfører for klienten. Klienten må ikke bruge den navngivne brugerlicens til andre formål. Kunden er eneansvarlig for Klientens overholdelse af disse brugsbetingelser og skal sikre, at Klienten holder op med at anvende AEC-projektleveringsabonnementet, når projektet afsluttes.
84. Inkluderer ikke en installationslicens til kommerciel brug. Inkluderer en installationslicens til ikke-kommerciel eller uddannelsesmæssig brug.
85. Softwarelicenser og -abonnementer, der følger med ArcGIS Hub, må kun bruges til at understøtte de community-initiativer, som ArcGIS Hub giver mulighed for. Kunden kan tillade tredjeparter at være navngivne brugere af ArcGIS Hub med det ene formål at deltage i community-aktiviteter. Kunder kan tillade medarbejdere, agenter, konsulenter eller kontrahenter at blive navngivne brugere af ArcGIS Hub med det ene formål at administrere, konfigurere, vedligeholde og understøtte community-initiativer via ArcGIS Hub. Ingen anden brug af software-licenser og -abonnementer, der følger med ArcGIS Hub, er tilladt.
86. Kunden må kun bruge software-licenser og -abonnementer, der følger med ArcGIS Indoors, til at aktivere funktionerne i ArcGIS Indoors som defineret i dokumentationen til ArcGIS Indoors. Ingen anden brug af software-licenser og -abonnementer, der følger med ArcGIS Indoors, er tilladt.
87. Adgang til Parcel Fabric-tjenester leveret af ArcGIS Enterprise er forbudt, undtagen gennem ArcGIS Pro Standard og ArcGIS Pro Advanced.