

Produktspecifikke vilkår for Adobe ColdFusion

Udgivet den 25. februar 2025

Disse produktspecifikke vilkår regulerer din brug af ColdFusion og er medtaget som reference i Adobes Generelle vilkår for brug ("**Generelle vilkår**"), der findes på www.adobe.com/go/terms_dk (disse Produktspecifikke vilkår og Generelle vilkår omtales under ét som "**Vilkår**"). Andre Produktspecifikke vilkår, der er medtaget som reference til de Generelle vilkår, kan også regulere din brug af Tjenesterne og Softwaren. Termer med stort begyndelsesbogstav, der ikke er angivet her, har den samme betydning som angivet i de Generelle vilkår.

1. Licensvilkår.

- 1.1. **Standardlicens.** I henhold til en standardlicens giver Adobe dig en licens til at installere og bruge Produktionssoftwaren på pr. Kerne-basis som angivet heri. Adobe giver dig ret til at køre på én enkelt Computer for hver gyldig licens til Produktionssoftware, som du har opnået, så længe antallet af Kerner i en sådan enkelt computer er mindre end eller lig med to (2). Licensstager kan kontakte Adobe for at få hjælp til enhver licensforespørgsel på http://www.adobe.com/go/ColdFusion_Licensing_Contact_dk.
 - 1.2. **Virksomhedslicens.** I henhold til en Enterprise-licens giver Adobe dig ret til at køre på én enkelt Computer for hver gyldig licens til Produktionssoftware, som du har opnået, så længe antallet af Kerner i en sådan enkelt Computer er mindre end eller lig med to (8). Du må installere og bruge On-premise-softwaren som Udviklingssoftware. Din brug af Udviklingssoftwaren er underlagt vilkårene nedenfor:
 - 1.2.1. Du må installere og bruge On-premise-softwaren som Udviklingssoftware på én server for hver licens til Produktionssoftware, du har købt. Din brug af Udviklingssoftwaren er begrænset til brug i dit tekniske miljø udelukkende til test-, udviklings- og forberedelsesformål, som skal bruges og tilgås af Brugere via dit intranet.
 - 1.2.2. Du må ikke (a) bruge Udviklingssoftwaren til nogen applikationsimplementering i et live- eller standby-produktionsmiljø eller (b) bruge Udviklingssoftwaren til at implementere applikationer, som slutbrugere har adgang til.
 - 1.2.3. Du må installere og bruge Software i udviklerversion på én computer, din brug af Softwaren i udviklerversion er begrænset til brug i dit tekniske miljø, men udelukkende til test- og udviklingsformål og ikke til forberedelsesformål, live-formål eller formål i form af standbyproduktion.
 - 1.2.4. Du må ikke bruge eller få adgang til Software i udviklerversion (a) til nogen applikationsimplementering i et live- eller standby-produktionsmiljø (b) fra mere end to IP-adresser på et givet tidspunkt eller (c) implementere applikationer, som slutbrugere har adgang til. **Software i udviklerversion leveres på "SOM DEN ER" uden nogen garantier eller forpligtelser over for dig.**
2. **Forbudt brug.** Du må ikke: (a) leje, lease, udlåne eller give andre rettigheder til On-premise-softwaren, herunder rettigheder på medlemskabs- eller abonnementsbasis, (b) gøre On-premise-softwaren tilgængelig til brug i en computerservicevirksomhed, en tredjeparts outsourcingfacilitet eller tjeneste, servicebureauordning, det være sig på tidsdelingsbasis eller som en del af en hostet tjeneste, eller (c) bruge nogen komponent, bibliotek eller anden teknologi, der er inkluderet i On-premise-softwaren, bortset fra og udelukkende i forbindelse med dens brug af On-premise-softwaren. On-premise-softwaren er udviklet og leveret til dig som et enkelt produkt, der er beregnet til brug som ét enkelt produkt på Computere og platforme som tilladt i nærværende. Du må ikke bruge alle komponentdele af On-premise-softwaren, men du må ikke adskille komponentdelene af On-premise-softwaren til brug på forskellige Computere, medmindre andet er tilladt i henhold til Vilkårene. Du må ikke adskille eller ompakke On-premise-softwaren til distribution, overførsel eller anden disponering.

3. Definitioner.

- 3.1. "**Yderligere-Enterprise-softwarekomponent**" betyder en ColdFusion API Manager, som hjælper med at administrere grænsefladen til applikationsprogrammering, og er kun tilgængelig med Enterprise-udgaven af On-premise-softwaren.
- 3.2. "**Computer**" betyder en virtuel eller fysisk enhed til lagring eller behandling af data, såsom servere, stationære computere, bærbare computere, mobilenheder og hardware. Hvis en enhed indeholder mere end ét virtuelt miljø (herunder virtuelle maskiner og virtuelle processorer), tælles hvert virtuelle miljø som en separat Computer.

- 3.3. "**Kerne**" betyder en fysisk eller virtuel kerne på en fysisk eller Virtuel maskine og er i stand til uafhængigt at manipulere og betjene On-premise-softwaren. I en fysisk udrulning refererer Kerne til en af de mindre behandlingsenheder i CPU'en på en computer, og i virtuel implementering refererer det til enheden for processorkraft i en Virtuel maskine. En "virtuel kerne" er den virtuelle repræsentation af en enkelt hardwaretråd i en underliggende kerne til behandling. Det samlede antal Kerner, der betjener On-premise-softwaren på computeren, må ikke overstige den licenserede mængde og vil være (a) det nøjagtige antal kerner, der betjener On-premise-softwaren, når du konfigurerer computeren (ved hjælp af en pålidelig og verificerbar metode til hardware- eller softwarepartitionering), således at det samlede antal kerner, der faktisk driver On-premise-softwaren, er mindre end det samlede antal Kerner på den pågældende Computer; eller (b) summen af alle Kerner indeholdt i hver CPU på Computeren, alt efter hvad der er størst. Det samlede antal Kerner, der er tildelt den Virtuelle maskine, må ikke overstige det licenserede antal Kerner.
- 3.4. "**CPU**" er hver enkelt centrale behandlingsenhed (fysisk) i Computeren. Hver CPU kan indeholde en eller flere kerner til behandling.
- 3.5. "**Software i udviklerversion**" betyder On-premise-softwaren, der er licenseret til udvikling på et lokal vært for applikationer, der kan tilgås fra højst to samtidige eksterne IP-adresser.
- 3.6. "**Udviklingssoftware**" betyder On-premise-software, der udelukkende er licenseret til (a) intern udvikling og test, og (b) til brug på en Forberedelsesserver, når du bruger On-premise-softwaren med hensyn til en gyldig licens til Produktionssoftwaren. I hvert tilfælde må Udviklingssoftwaren kun tilgås af Brugere via dit intranet.
- 3.7. "**Hypervisor**" betyder en software, firmware eller hardwareenhed, der opretter og kører Virtuelle maskiner.
- 3.8. "**Instans**" betyder en enkelt installation af ColdFusion implementeret gennem en Hypervisor.
- 3.9. "**On-premise-software**" betyder den Adobe-software, der implementeres af eller på vegne af dig på hardware, som er udpeget af dig.
- 3.10. "**Forberedelsesserver**" betyder en server, der bruges til at samle, teste og gennemgå nye eller nyere versioner af applikationer, til at implementere sådanne applikationer over kundens intranet og kan kun tilgås af brugere, før applikationerne flyttes til miljøer med live produktion, standbyproduktion eller produktion.
- 3.11. "**Produktionssoftware**" betyder On-premise-software licenseret til produktiv forretningsbrug. Produktionssoftware er licenseret til implementering på en Computer med et angivet antal Kerner.
- 3.12. "**Server**" betyder en Computer designet eller konfigureret til adgang for flere brugere gennem et netværk.
- 3.13. "**Virtuel maskine**" (eller "**VM**") betyder et teknisk miljø, der indeholder de komponenter, der er nødvendige for at betjene flere forekomster af software installeret på en enkelt Computer, som om en forekomst af sådan software var installeret separat på en separat Computer. VM betyder også et teknisk miljø, der driver en eller flere forekomster af softwaren til at levere hostede tjenester og ressourcer over internettet eller et intranet, hvori tjenesterne og ressourcerne kan tilgås på en måde, der tillader, at sådanne tjenester og ressourcer bliver gjort tilgængelige "on demand", med op- eller nedskalering, til brugerens behandlingsbehov over tid.
- 3.14. "**Bruger**" henviser til både Personlig bruger og Erhvervsbruger, alt efter hvad der er relevant.