

cegid



Tekniske forudsætninger for Cegid Digitalrecruiters

2023/08/16

www.cegid.com

1. Dokumentets formål.....	3
2. Systemkonfiguration og tekniske krav	4
2.1. Krav til kundesoftware.....	4
2.2. Krav til mobil adgang.....	4
2.3. Kontorværktøjer	4
3. Forudsætninger for netværk	5
3.1. Netværkssikkerhed	5
3.2. Forestillinger og kapacitet	5
3.2.1. Datastrømme	5
3.2.2. Opbevaring	5
3.2.3. Responstid	5
3.2.4. Båndbredde for brugere.....	6
3.2.5. URL til kundeside	6

DOKUMENTETS FORMÅL

Dette dokument beskriver de tekniske krav, der er forbundet med Cegid Digitalrecruiters, en SaaS-løsning (Software as a Service), der hostes og drives af Cegid.

Dette dokument dækker de tekniske krav til arbejdsstationerne samt netværks- og telekommunikationsaspekterne. Overholdelse af disse krav er afgørende for, at denne løsning fungerer korrekt.

Cegid kan ikke holdes ansvarlig for funktionsfejl i løsningen som følge af manglende overholdelse af disse krav.

Dette dokument er udarbejdet til Cegid Digitalrecruiters-løsningen og tager ikke højde for andre applikationer, der bruges parallelt på netværket.

SYSTEMKONFIGURATION OG TEKNISKE KRAV

2.1. Customer Software Requirements

For at kunne køre Cegid Digitalrecruiters-applikationen skal brugerne have en arbejdsstation med internetadgang, et opdateret operativsystem og en browser, der understøttes af Cegid Digitalrecruiters, som defineret nedenfor. Cegid Digitalrecruiters understøtter kun de browserversioner, der understøttes af deres udgiver.

Cegid Digitalrecruiters er testet og optimeret til følgende browsere: Edge Chromium, Firefox, Chrome og Safari.

Brugen af Cegid Digitalrecruiters kræver ingen yderligere add-ons.

2.2. Mobile Access Requirements

Mobil adgang til Cegid Digitalrecruiters er tilgængelig via apps, der er udviklet til specifikke løsningsformål, hvilket giver en tilpasset oplevelse. Cegid Digitalrecruiters understøtter følgende operativsystemer, så længe de understøttes af deres udgiver:

- iPhone og iPad med iOS 13 eller nyere
- Android-smartphones og -tablets med Android 8 eller nyere

Du kan også få adgang til visse vigtige funktioner i suiten "responsivt" med hel eller delvis understøttelse.

2.3. Office Tools

Nogle funktioner kan bruges til at generere Excel- eller PDF-dokumenter. Cegid Digitalrecruiters understøtter kun følgende versioner, hvis de stadig understøttes aktivt af deres udgivere:

- Excel 2016 eller nyere (nyeste version anbefales);
- Adobe Acrobat Reader 2015 eller nyere (nyeste version anbefales);

FORUDSÆTNINGER FOR NETVÆRK

3.1. Network Security

Alle servere er beskyttet af en firewall, som registrerer mistænkelige forbindelsesforsøg. Firewall-indstillingerne følger princippet: "Alt, hvad der ikke er autoriseret, er ikke tilladt". Platformens sikkerhed er sikret ved følgende:

- Aktivt udstyr, der beskytter adgangen til servere;
- Sikkerhedspolitik, der har til formål at kontrollere og beskytte platformens sikkerhed;
- Opdateret og løbende kontrolleret antivirussystem;
- System og politik til at holde operativsystemer opdateret.

HTTPS-protokollen drives af et EV-certifikat, der er udstedt af en af de førende på markedet. Alle udvekslinger mellem Cegid Digitalrecruiters og brugerne er

3.2. Performances and Capacity

krypterede.

3.2.1. Datastrømme

I gennemsnit er kandidat- og medarbejder-CV'er mellem 250 KB og 1 MB store.

Nogle sider, der er linket til karrieresider (multimedier), kan være ret store afhængigt af det indhold, som kunden har oprettet. Størrelsen er knyttet til den type medier, der bruges i træningsindholdet (billeder, lyd, video i lav kvalitet, video i høj kvalitet osv.)

3.2.2. Opbevaring

Som standard er Cegid Digitalrecruiters-applikationen testet og godkendt til mere end..:

- 50.000 medarbejdere;
- 1.000.000 kandidat-CV'er;

3.2.3. Svartid

Svartiden måles til enhver tid ved hjælp af et standardmåleværktøj på markedet. Dette tal måles som et månedligt gennemsnit over et bestemt antal sider, der er repræsentative for brugeroplevelsen.

Måling af responstid

En SaaS-softwareudbyder kontrollerer ikke alle de segmenter, der bidrager til svartiden for en SaaS-applikation, da nogle af disse segmenter kontrolleres af kunden. Dette er f.eks. tilfældet for brugernes computere og kunders interne netværk. For at sikre kvalitetsservice til brugerne, uanset forholdene, bruger Cegid et metrologiværktøj til at måle responstiden for både serveren og brugerne.

3.2.4. Brugerbåndbredde

Den anslåede minimumsbåndbredde pr. bruger er ca. 8 Mbps. For at kunne tilbyde brugerne en optimeret oplevelse kræves der et netværk af høj kvalitet (lavt pakketab, lav latenstid < 100 ms). Du kan teste din internetforbindelse ved hjælp af et online hastighedstestværktøj.

3.2.5. URL til kundens websted

Hver kunde har sin egen specifikke produktions-URL.

Kundens URL kan tilpasses. For at gøre dette skal kunden købe et certifikat og omdirigere sit domænenavn ved hjælp af en CNAME-post med den værdi, der leveres af Cegid. Men hvis kunden tilpasser domænet, kan det begrænse deres brug af Cegids CDN-tjeneste.