

KMD Nexus Tekniske forudsætninger - tilpasset Gladsaxe Kommune

Version 1.0 – Juli 2021

Revisionshistorik

Revisionsnummer	Dato	Opsummering af ændringer
1.0	Juli 2021	Tekniske forudsætninger tager udgangspunkt i KMD Manualen "KMD Nexus og KMD Nexus Sundhedslogistik Tekniske forudsætninger" version 2.0

Indholdsfortegnelse

Revisionshistorik	1
Indholdsfortegnelse	1
Generelt	2
Nexus web applikation	3
PC	3
Tablet	4
KMD Nexus mobile applikation	5
Mobiltelefon	5
KMD Nexus tablet app	6
Tablet	6

Generelt

Kunden skal overholde de af KMD anbefalede versioner og patch levels i forhold til den version af softwaren, som Kunden benytter.

Alle krav i dette dokument er minimumskrav gældende for Nexus anvendt på klienter uden installerede Ad-blocker og performancereducerende programmer, Apps, Add-ons osv.

Såfremt Kunden bruger ældre versioner af styresystemerne eller browserne, indestår KMD ikke for de aftalte funktionaliteter og evt. drift af løsningen.

Der tages forbehold for alle ændringer foretaget af platformleverandørerne, der ligger uden for KMDs kontrol.

Brugerne tilgår Nexus, som er en web-baseret applikation, via en SSL forbindelse.

Nexus web applikation

PC

Nexus anvendes på PC vha. en webbrowser.

Hardware	
CPU	Svarende til 3. nyeste generation af Intel Core i3 eller bedre
Hukommelse	8 GB RAM eller mere
Skærm	Systemet er designet til anvendelse med en skærmopløsning på mindst 1280x900 pixels. Visse brugergrupper som f.eks. planlæggere kan drage stor fordel af meget større skærme, f.eks. 1920x1080 pixels.
Internetforbindelse	Systemet bør anvendes på en fiber internetforbindelse af professionel kvalitet med en hastighed på minimum 100/100 Mbps
Software	
Operativsystem	Microsoft Windows version med general support fra Microsoft
Browser	KMD anbefaler, at Nexus bruges på de versioner af Chrome eller Edge, som supporteres af henholdsvis Google og Microsoft. Nexus Video funktionen kræver, at Nexus afvikles i Chrome.
PDF-læser	En PDF-læser er nødvendig for at kunne læse breve, formularer mm., der er genereret til udskrivning.

Tablet

Nexus kan anvendes på en tablet, idet det bruges som en webapplikation i en browser.

	iOS
Hardware	
CPU; Hukommelse	Svarende til iPad mini 4 eller bedre: 2 kernet A8; 2 GB RAM
Skærm	7.9", minimum 768x1024 pixel målt som 'CSS width/height', se http://mydevice.io/devices/
Internetforbindelse	WiFi : 802.11b (11 Mbps) Mobile : 3G (3 Mbps)
Software	
Operativsystem	Den aktuelle samt den forrige hovedversion
Browser Kun de nævnte 'evergreen' browsere (med automatisk opdatering) understøttes	Safari, Chrome
PDF-læser	Nogle dokumenter kræver en PDF-læser for at kunne fremvises og printes på tablets.

KMD Nexus mobile applikation

Mobiltelefon

KMD Nexus mobile anvendes på en mobiltelefon vha. en mobilapplikation (app).

	iOS
Hardware - minimumsanbefalinger, hurtigere enheder vil give en bedre oplevelse.	
CPU Hukommelse Skærm	Model: Svarende til iPhone SE eller nyere
Internetforbindelse	WiFi : 802.11b (11 Mbps) Mobile : 3G (3 Mbps)
Software	
Operativsystem	Den aktuelle samt den forrige hovedversioner
Sikkerhed og distribution	
Sikkerhed	KMD sikrer, at alle personhenførbare data gemt i vores apps er krypterede. Kunden skal have en Mobile Device Management (MDM) løsning til at påtvinge adgangskode på devicet og giver en administrator adgang til at beskytte og kryptere data, slette data på mistede enheder, udrulle certifikater o.l.
Distribution	Kundens MDM-løsning skal understøtte, at KMD distribuerer apps gennem hhv. iOS Business-2-Business App Store og Android Play Store eller Android Enterprise Play Store. MDM-løsningen skal understøtte managed configuration.

KMD Nexus tablet app

Tablet

KMD Nexus Tablet app anvendes på en tablet vha. en mobilapplikation (app).

	iOS
Hardware - minimumsanbefalinger, hurtigere enheder vil give en bedre oplevelse.	
CPU Hukommelse Skærm	Svarende til iPad (2017) eller bedre: 2 kernet A9 1,84 GHz; 2 GB RAM 9,7"
Skærm	7.9", minimum 768x1024 pixel målt som 'CSS width/height', se http://mydevice.io/devices/
Internetforbindelse	WiFi : 802.11b (11 Mbps) Mobile : 3G (3 Mbps)
Software	
Operativsystem	Den aktuelle samt den forrige hovedversioner
Browser Kun de nævnte 'evergreen' browsere (med automatisk opdatering) understøttes	Safari, Chrome
Sikkerhed og distribution	
Sikkerhed	KMD sikrer, at alle personhenførbare data gemt i vores apps er krypterede. Kunden skal have en Mobile Device Management (MDM) løsning til at påtvinge adgangskode på devicet og giver en administrator adgang til at beskytte og kryptere data, slette data på mistede enheder, udrulle certifikater o.l.
Distribution	Kundens MDM-løsning skal understøtte, at KMD distribuerer apps gennem hhv. iOS Business-2-Business App Store og Android Play Store eller Android Enterprise Play Store. MDM-løsningen skal understøtte managed configuration.