

SOKIGO

ADDNODE GROUP

CSM 4.4.0 Systemkrav

Systemkrav CSM 4.4.0

Dokumentet beskriver de krav som systemet ställer på maskinvara och programvara i de servrar och klientdatorer som ska användas för systemet. Nedan listade versioner är de som testas och supporteras av Sokigo enligt befintliga support- och underhållsavtal.

Den lokala IT-avdelningen ansvarar för att dessa systemkrav uppfylls före installationen.

Sokigo supporterar egna system tillsammans med tredjepartsprogram, ex. PostgreSQL, Windows, maximalt så lång tid som dessa i sin tur supporteras av sina leverantörer.

1. Arbetsstation (Klient PC)

1. Hårdvara

1. Processor

2. Pentium- eller AMD-processor (x64 processor) på 1,6 GHz Dual Core eller motsvarande.

1. Minne

3. RAM-minne: 4 GB RAM. Rekommenderat 8 GB RAM

1. Skärmupplösning

**4. Skärmupplösning minst 1280x1024 alt. 1280x800.
Rekommenderat 1600x1200 alt. 1680x1050.**

5. Mjukvara

1. Operativsystem

Sokigo testar på följande miljöer:

2. Windows 10 med

1. Microsoft Edge
2. Google Chrome.

3. Surfplatta (iPad, iOS)

1. Hårdvara

- 2. iPad 2 eller senare**
- 3. Mjukvara**
 - 1. Webbläsare**
- 4. Safari**
 - 1. Operativsystem**
- 5. iOS 6 eller senare**

4. Surfplatta (Android)

- 1. Hårdvara**
 - 1. Processor**
- 2. Minst 1GB RAM eller mer, 1 GHz Dual core-processor eller bättre**
 - 1. Skärmupplösning**
- 3. Minst 1280 x 800**
- 4. Mjukvara**
 - 1. Webbläsare**
- 5. Google Chrome för Android version 40 eller senare**
 - 1. Operativsystem**
- 6. Android 4.0 eller senare**

5. Webbserver

- 1. Hårdvara**
 - 1. Processor**
- 2. Modern standardserver med 2-4 CPU:er**
- 3. Relativt hög klockfrekvens är att föredra.**
 - 1. Minne**
- 4. OS + 4 GB/sajt dvs två sajter 8GB + OS minne**
- 5. Mjukvara**
 - 1. Operativsystem**
- 6. Windows Server 2016**
- 7. Windows Server 2019**
- 8. Windows Server 2022**
- 9. IIS**
- 10. IIS version 7.5 eller senare**
 - 1. Sokigo program**
 - i. Addspatial 2.11**
 - ii. SMART.CSM.CSPService 2**
 - iii. SMART.CSM.Configuration 3**
 - iv. FAST, FOLK, GEOCODE, ROUTE, REPORTING**
 - 2. Övrigt**
- 11. För att Single-Sign-On ska fungera krävs att denna maskin är ansluten till AD, samma AD som användare tillhör.**

6. Nätverk

- 1. Lokalt IP-nätverk, rekommenderat minst 100Mbit/s.**

- 2. Mellan applikationsserver och databasserver rekommenderas minst 1Gbit/s.**

7. Övrigt

8. WMS/Tile-server 8 GB RAM

9. Rekommenderade konfigurationer för optimal prestanda

- 1. Server: 64-bitars Windows Server 2022 16 GB RAM**
- 2. Klient: Windows 10**

10. Systemskiss – kommunikation

11. Revisionsinformation

Upprättad/ändrad	Bearbetad av	Utförande	Status
2022-12-14	Henrik Andersson	Version 4.4.0	
2020-04-30	Freddie Lust-Hed	Version 4.1.1	Första version
2019-03-12	Bengt Alfjorden	Version 4.0.2	Första version