



TWEEDE KAMERVERKIEZING 2025

Systemvereisten OSV2020- Uitslagvaststelling

Dit document geeft aan welke minimale systeemvereisten nodig zijn om het programma Ondersteunende Software Verkiezingen 2020 voor de uitslagvaststelling (OSV2020-U) te kunnen gebruiken op een computer.

Minimale systeemconfiguratie voor OSV2020-U

Onderdelen	Vereisten
Processor type	Windows/Linux: <ul style="list-style-type: none">• Intel Core i5-9400 / 2,9 GHz• AMD Ryzen 5 3400G / 3.7 GHz• Minimaal 4 rekenkernen
Besturingssysteem	Gebruik een recente en ondersteunde versie van: <ul style="list-style-type: none">• Windows 11, Windows server 2022• Linux: Ubuntu 22.04
Systeemgeheugen	<p>Tot 10 stembureaus / 2 tot 4 invoerstations: 4 GB of beter: verdeeld over 1 GB (systeem) + 3 GB (OSV2020) & processor met minimaal 4 rekenkernen</p> <p>Tussen 10 en 25 stembureaus / 4 tot 8 invoerstations: 6 GB of beter: verdeeld over 2 GB (systeem) + 4 GB (OSV2020) & processor met minimaal 6 rekenkernen</p> <p>Tussen 26 en 100 stembureaus / 8 tot 15 invoerstations: 8 GB of beter: verdeeld over 3 GB (systeem) + 5 GB (OSV2020) & processor met minimaal 8 rekenkernen</p> <p>Tussen 100 en 200 stembureaus / 15 tot 24 invoerstations: 12 GB of beter: verdeeld over 5 GB (systeem) + 7 GB (OSV2020) & processor met minimaal 12 rekenkernen</p> <p>Meer dan 200 stembureaus / meer dan 25 invoerstations: 24 GB of beter: verdeeld over 8 GB (systeem) + 16 GB (OSV2020) & processor met minstens 16 rekenkernen</p>
Vrije schijfruimte	10 GB vrije schijfruimte

→ Gebruik OSV2020-U niet op een computer die verbonden is met het internet. OSV2020-U sluit zichzelf af als een verbinding met internet wordt gedetecteerd.

Informatiepunt Verkiezingen

Voor vragen over OSV2020 kunt u contact opnemen met het Informatiepunt Verkiezingen van de Kiesraad via informatiepunt@kiesraad.nl of 070 426 73 29