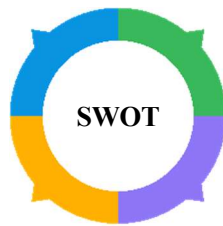


Wanneer een product of een dienst gelanceerd wordt, geeft een **S W O T-analyse** ('Strenghts' (sterktes), 'Weaknesses' (zwaktes), 'Opportunities' (kansen), 'Threats' (bedreigingen)) aan op welke sterktes en kansen kan worden voortgebouwd, maar ook met welke bedreigingen en zwaktes rekening moet worden gehouden.

In ons geval stelt deze analyse ons in staat om de drie systemen te vergelijken en vanuit een breder perspectief te analyseren.





HYBRIDE SYSTEEM

Zwaktes

Sterktes

- Extra stemmethode
- Verbeterd zelfidentificatieproces
- Verlengde stemperiode
- Verbeterde toegankelijkheid voor kiezers die minder mobiel zijn of zich niet kunnen verplaatsen
- Mogelijkheid om overal en altijd te stemmen
- Snelheid van het stemmen
- Geen verplaatsingskosten meer voor de kiezer
- Betrouwbaarheid van het stembiljet (het verstuurd stembiljet weerspiegelt de stemintentie)
- Mogelijkheid om te controleren of de stem in België is aangekomen
- Toestemming om opnieuw te stemmen in een stembureau in België
- Vermindering van de kosten voor de inrichtende macht Stijging van het opkomstpercentage
- Minder logistiek voor de inrichtende macht (geen stemhokjes, apparatuur, enz.)
- Tijdswinst voor de kiezer

Kansen

- Modernisering van de huidige systemen, dematerialisatie
- Promotie van het systeem via een nationale reclamecampagne
- Promotie van het systeem door politici
- Gezondheids crisis, pandemie
- Versnelde digitalisering
- Nieuwsgierigheid van de kiezer

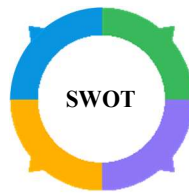
- Gebrek aan publiek toezicht op de stemmingsprocedure
- Aanpassing van regels op verschillende niveaus en van het kiesstelsel
- Toename van het aantal onleesbare stembiljetten
- Tegenstrijdigheid met de wens om te digitaliseren (papieren stembiljetten)
- Vereist een hoog veiligheidsniveau
- Verplichting om te voldoen aan wettelijke vereisten
- Complexiteit van implementatie en beheer
- Implementatie van een aanzienlijke en veilige IT-infrastructuur vereist
- Operationele kosten te dragen door de overheid
- Verplichting tot authenticatie via CSAM-methode
- Het is onmogelijk om alle kandidaten/partijen op één A4-kant weer te geven
- De kiezers moeten over de nodige apparatuur beschikken (printer, enz.)
- De kosten voor het verzenden van de stembiljetten worden gedragen door de kiezer (afdrukken, postzegels, enveloppen, enz.)
- Generatie van een k-code voor stemverificatie
- Moeilijkheid om de vertrouwelijkheid en geheimhouding van de stemming te garanderen
- Risico's van verloren gegane post, vertragingen bij de verzending, enz.
- Moeilijkheid om stembiljetten te traceren
- Vertragingen bij het tellen van de stemmen
- Risico's van menselijke fouten tijdens het tellen, stemopneming en invoer van de resultaten
- Risico's van identiteitsdiefstal, kopen van stemmen en dwang
- Risico's van fraude
- Digitale kloof waardoor sommige mensen geen toegang hebben tot dit type stelsysteem

Bedreigingen

- Tegenstand van politieke partijen
- Afhankelijkheid van postdiensten
- Risico's van cybercriminele aanvallen
- Risico's van phishing
- Ongerustheid over het principe van vrij en ongehinderd stemmen
- Dwang van de kiezer

BUSINESS

Sterktes



SYSTEME ON LINE

Zwaktes

- Extra stemmethode
- Minder logistiek voor de inrichtende macht (geen stemhokjes, apparatuur, enz.)
- Verlenging van de stemperiode
- Verbeterde toegankelijkheid voor kiezers die minder mobiel zijn of zich niet kunnen verplaatsen
- Beschikbaarheid op meerdere platformen (PC, smartphone, enz.)
- Ecologische aanpak
- Verbetering van het authenticatieproces
- Verbetering van de snelheid en nauwkeurigheid van verkiezingen
- stemming te garanderen
- Vereenvoudiging van het stemproces
- Mogelijkheid om te controleren of de stem is geteld
- Mogelijkheid om vanaf elke locatie te stemmen
- Mogelijkheid om op elk moment te stemmen
- Eliminatie van ongeldige of onleesbare stemmen
- Toestemming om opnieuw te stemmen in een stemlokaal
- Beperking van risico's (verlies van post, vertragingen bij verzending, enz.)
- Vermindert het risico op menselijke fouten
- Vermindering van de kosten voor de inrichtende macht
- Vermindering van de globale kostprijs van de verkiezingen
- Snelheid van het stemmen
- Tevredenheid van de kiezers
- Vereenvoudiging van het stemproces
- Geen verplaatsingskosten meer voor de kiezer
- handmatige telfouten
- Elimineert de tijd die nodig is om stemmen op te nemen en te tellen
- Verbeterde transparantie, integriteit en controleerbaarheid van het stem- en stemopnemingsbureaus
- Vergroten van het vertrouwen in de correctheid en betrouwbaarheid van de resultaten
- Vergroten van het vertrouwen in de overheid en de verkiezingen
- Stijging van het opkomstpercentage
- Tijdswinst voor de kiezer

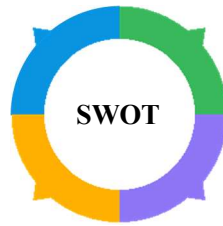
- Logische evolutie in de tijdsgeest
- Versnelde digitalisering
- Modernisering van de democratie
- Dematerialisatie en modernisering van de huidige systemen
- Gezondheids crisis, pandemie
- Standpunt van politieke spelers & partijen
- Promotie van het systeem via een nationale reclamecampagne
- Promotie van het systeem door politici
- Nieuwsgierigheid van de kiezers

- Gebrek aan internettoegang
- Aanpassing van de regels op verschillende niveaus en van het kiesstelsel
- Complexiteit van implementatie en beheer
- Operationele kosten ten laste van de overheid
- Vereist een hoog veiligheidsniveau
- Integratie met verschillende interfaces (smartphones, pc's, enz.)
- Eliminatie van de stemming bij volmacht (standpunt kiezer)
- Gebrek aan publiek toezicht op de stemmingsprocedure
- Risico op bias bij weergave van de partijen
- Moeilijkheid om de vertrouwelijkheid en geheimhouding van de
- Risico op systeemstoringen of fouten
- Veel IT-onderhoud nodig
- Verplichting om aan de wettelijke vereisten te voldoen
- Verplichting tot authenticatie via CSAM-methode
- Risico op bias bij weergave van de partijen
- Risico op systeemstoringen of fouten
- Implementatie van een niet-onaanzienlijke en beveiligde IT-infrastructuur Nood aan digitale basisvaardigheden
- Risico op binnendringen in beveiligde zone
- Risico op fraude
- Eliminatie van de stemming bij volmacht (standpunt kiezer)
- Risico's van identiteitsdiefstal, kopen van stemmen en dwang
- Geen fysieke steun indien nodig Eliminatie van
- Digitale kloof

Bedreigingen

- Gebrek aan politieke wil om internetstemmen in te voeren
- Gebrek aan vertrouwen of interesse in stemmen via internet
- Dwang van de kiezer
- Ongerustheid over het principe van vrij en ongehinderd stemmen
- Kwetsbaarheid voor cyberaanvallen
- Risico's van phishing
- Verzet van politieke partijen

Kansen



KIOSKSYSTEEM

Sterktes

- Verlenging van de stemperiode
- Verbetering van het authenticatieproces
- Menselijke assistentie indien nodig
- Vereenvoudiging van het stemproces
- Eliminatie van ongeldige of onleesbare stemmen
- Beperking van risico's (verlies van post, vertraagde verzending, etc.)
- Waarborging van het stemgeheim
- Mogelijkheid om te controleren of de stem is geteld
- Elimineert de tijd die nodig is om stemmen op te nemen en te tellen
- Vermindert het risico op menselijke fouten
- Groter vertrouwen in de nauwkeurigheid van de resultaten
- Verbeterde transparantie, integriteit en controleerbaarheid van het stem- en stemopnemingsproces
- Extra stemmethode
- Eliminatie van handmatige telfouten

Kansen

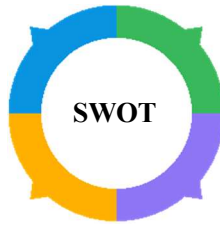
- Dematerialisatie & modernisering van huidige systemen
- Standpunt van politieke spelers & partijen
- Promotie van het systeem via een nationale reclamecampagne
- Promotie van het systeem door politici
- Versnelling van de digitalisering
- Nieuwsgierigheid van de kiezer
- Modernisering van de democratie

Zwaktes

- Geen internettoegang
- Gebrek aan publiek toezicht op de stemmingsprocedure
- Aanpassing van regels op verschillende niveaus en van het kiesstelsel
- Complexiteit van implementatie en beheer
- Operationele kosten ten laste van de overheid
- Ontevredenheid over de geografische locatie van de kiosken
- Verbod op herstemmen
- Risico op bias bij weergave van de partijen
- Risico van systeemstoringen of fouten
- Veel IT-onderhoud nodig
- Implementatie van een niet-onaanzienlijke en beveiligde IT-infrastructuur
- Nood aan digitale basisvaardigheden
- Verplichting om te voldoen aan wettelijke vereisten
- Verplichting tot authenticatie via CSAM-methode
- Behoeft aan kioskbeveiliging
- Vervanging van bestaande systemen
- Vereist een hoog beveiligingsniveau
- Risico op fraude
- Risico op binnendringen in beveiligde zone
- Inrichting van de kiosken voor rekening van de inrichtende macht

Bedreigingen

- Verzet van politieke partijen
- Kwetsbaarheid voor cyberaanvallen
- Gebrek aan politieke wil om internetstemmen in te voeren
- Gebrek aan vertrouwen of interesse in stemmen via internet
- Risico's van phishing



GEMEENSCHAPPELIJK VOOR DE 3 SYSTEMEN

Sterktes

- Verlenging van de stemperiode
- Verbetering van het authenticatieproces
- Vereenvoudiging van het stemproces
- Eliminatie van ongeldige of onleesbare stemmen
- Waarborging van het stemgeheim
- Mogelijkheid om te controleren of de stem is geteld
- Groter vertrouwen in de nauwkeurigheid van de resultaten
- Extra stemmethode

Kansen

- Dematerialisatie en modernisering van de huidige systemen
- Promotie van het systeem via een nationale reclamecampagne
- Standpunt van politieke spelers & partijen
- Versnelde digitalisering
- Nieuwsgierigheid van de kiezer

Zwaktes

- Verplichting om de grondwettelijke beginselen van het stemmen te respecteren
- Verplichting om aan de wettelijke vereisten te voldoen
- Verplichting tot zelfidentificatie met behulp van de
- CSAM-methode
- Risico van partijdigheid
- Risico van systeemstoringen of fouten
- Veel IT-onderhoud nodig Risico op overbelasting van het netwerk

Bedreigingen

- Verzet van politieke partijen
- Kwetsbaarheid voor cyberaanvallen
- Risico's van phishing