

Parkeerkaarten.NET



Elk bestuur droomt van een efficiënt en transparant parkeerbeheer dat enerzijds de burgers, handelaars en andere doelgroepen tevreden stelt en anderzijds ook de kosten dekt van het parkeerbeleid.

Parkeerkaarten vormen een oplossing voor alle personen die graag in de buurt van hun huis, tweede verblijf, werklocatie ... willen parkeren maar liever niet elk uur een nieuw parkeerticket betalen. Elke doelgroep betekent andere voorwaarden om deze types parkeerkaarten te verkrijgen. Met de nieuwe toepassing Parkeerkaarten.NET kunt u als bestuur alle types parkeerkaarten creëren en beheren.

Parkeerkaarten.NET is een Software As A Service, vaak afgekort als SaaS, ook wel eens "Software on Demand" genoemd. Door deze centrale webapplicatie op de beveiligde servers van Cevi hebt u dus geen lokale installaties of lokale servers nodig. De automatische link met de bevolkingsdatabank (Rijksregister) maakt het u gemakkelijker om persoonsgegevens in te voeren en bij te werken. Bovendien kunt u perfect sluitend controleren of en wanneer iemand recht heeft op een type parkeerkaart. Er wordt namelijk gewerkt met een vooraf ingestelde configuratie per type parkeerkaart. Die configuratie weerspiegelt alle voorwaarden en regels om die kaart te krijgen: startdatum en looptijd, verplichte documenten, aantal toegestane kaarten, tarieven ... Met die vooraf bepaalde regels bedient u met enkele eenvoudige stappen de aanvrager op zijn wenken.

Alle parkeerkaarten worden volledig beheerd via een eenvoudige toepassing die u via uw webbrowser opstart. Dankzij linken met de belastingtoepassing Unibel, de DIV web-services en het Rijksregister voert u verregaande controles uit voordat u een parkeerkaart aflevert.

U kunt een automatische vernieuwing instellen, waarbij tegelijk voor een begeleidende brief, e-mail of sms wordt gezorgd. Indien gewenst kan de aanvrager een parkeerkaart ook online betalen. Dagelijks controleert de toepassing of een parkeerkaart nog geldig is, bijvoorbeeld ook nadat de kaarthouder verhuisd is. Doordat een uitgebreide set van gegevens wordt bijgehouden, krijgt u heel ruime statistiek- en lijstmogelijkheden. U kunt op regelmatige tijdstippen evalueren welke parkeerkaarten veel gevraagd worden of het meeste opbrengen, voor welke voertuigtypes in welke zone de meeste parkeerkaarten uitgegeven worden ... Zo kunt u uw parkeerbeleid optimaliseren.

Het ultieme voordeel van de nieuwe toepassing Parkeerkaarten.NET is het samenbrengen van uiteenlopende reglementen in één generieke webapplicatie. Zo kunt u uw aanbod van parkeerkaarten zo specifiek mogelijk maken en afstemmen op de nood van uw eigen grondgebied. Generiek specifiek!

Volledig beheer van alle types parkeerkaarten

Parkeerkaarten.NET omvat onder meer onderstaande functies zodat u vlot en eenvoudig allerhande parkeerkaarten naar keuze kunt afleveren en beheren:

- ✓ Gegevens aanvrager invoeren
- ✓ Kaart aanmaken
- ✓ Ingebouwde controles
- ✓ Kaart afleveren
- ✓ Verlengen
- ✓ Vernieuwen
- ✓ Lijsten & statistieken

Voordelen

Een kaart afleveren in vier stappen

Dankzij een vooraf gedefinieerde configuratie van verschillende voorwaarden voor het al dan niet recht hebben op een parkeerkaart, wordt het afleveren ervan gereduceerd tot enkele eenvoudige stappen. De loketmedewerker of de burger via het e-Loket wordt volledig geleid door het hele proces.

- ✓ Persoonsgegevens ophalen
- ✓ Automatische controle van de voorwaarden door de toepassing
- ✓ Parkeerkaartgegevens invoeren (looptijd, nummerplaat, documenten ...)
- ✓ Betaling en aflevering

Centrale webapplicatie behoeft minimale IT-interventie

Parkeerkaarten.NET is van overal toegankelijk, mits internetverbinding en eID kaartlezer, en vereist geen lokale installaties. Bovendien beschikken alle gebruikers automatisch over de laatste versie van de toepassing zonder tussenkomst van uw systeemverantwoordelijke.

Generiek specifiek

Een generieke applicatie impliceert dat alle gebruikers over dezelfde toepassing beschikken waar alle specifieke reglementen in passen. Daardoor kunt u als bestuur ook uw specifiek reglement zodanig integreren dat deze generieke applicatie specifiek is afgestemd op uw eigen wensen.

Automatisch stratenbestand met uniforme schrijfwijze

U krijgt een automatische aanvulling bij het opvragen van straten zodat tikfouten worden uitgesloten.

Vereenvoudigd takenbeheer dankzij herinneringen

Geen tijd om alle ingescande documenten meteen op te laden en aan een dossier te koppelen? Moeten burgers nog aangeschreven worden? De applicatie herinnert u aan de taken die nog moeten gebeuren.

Automatische vernieuwing van parkeerkaarten

U kunt uw burger heel wat tijd besparen met behulp van de automatische vernieuwing van parkeerkaarten. Een begeleidende brief/mail/sms, een uitnodiging tot betaling en de nieuwe parkeerkaart worden door het systeem gegenereerd en komen automatisch in uw takenbeheer terecht. De enige tussenkomst die u nog moet doen (als er niet gewerkt wordt met virtuele parkeerkaarten) is deze papieren afdrukken en versturen. De burger kan (online) zijn nieuwe parkeerkaart betalen.

Kies zelf de modules die u gebruikt

Afhankelijk van de wensen binnen uw gemeente of stad kiest u zelf wat de toepassing wel en niet moet kunnen.

Automatische bijwerking van bevolkingsgegevens

Via deze link worden persoonsgegevens opgehaald en afgetoetst bij het Rijksregister. Zo gaat het een stuk sneller om deze gegevens in te voeren en te controleren.

Overzichtelijke lijsten en statistieken ondersteunen uw parkeerbeleid

Al kan een parkeerkaart in vier eenvoudige stappen afgeleverd worden, toch houdt u heel wat gegevens bij per afgeleverde parkeerkaart. Dat resulteert in een waaier aan mogelijke opvragingen over afgeleverde parkeerkaarten, soorten voertuigen, zones ...

Zo beschikt u steeds over duidelijke overzichten en statistieken waarop u uw verdere parkeerbeleid kunt afstemmen. In het kader van de "privacy" kunnen de persoonsgegevens van "vervallen of geschrapte" kaarten gewist worden zonder verlies van statistische gegevens.

Een beleid op maat van elke doelgroep

Als bestuur kunt u elke doelgroep aan:

- ✓ Bewoners
- ✓ Tweedeverblijvers
- ✓ Bezoekers
- ✓ Zorgverstrekkers
- ✓ Garages en carrosseriebedrijven
- ✓ Aannemers
- ✓ Werknemers
- ✓ Leveranciers
- ✓ Werkgevers
- ✓ Logiesverstrekkende bedrijven
- ✓ ...

e-Loket of webtoegang voor de burger

De burger heeft via zijn eID toegang tot zijn kaartenbeheer. Hij kan zijn actieve kaarten, raadplegen, zijn kaart vernieuwen en/of verlengen, de kaart schrappen of stopzetten ... Elke aanvraag tot een nieuwe parkeerkaart of tot verlenging/vernieuwing van een bestaande parkeerkaart komt automatisch terecht in de applicatie. U hoeft zelf niets te typen, enkel afwerken is nodig.

Zo kunt u aanvragen verwerken wanneer het u past en hoeft de burger niet te wachten aan uw balie. Een "online" betalingsmodule voor de burger is eveneens voorzien.

Cevi NV

Bisdomplein 3
B - 9000 Gent

☎ 09 264 07 01
☎ 09 233 05 24
✉ contactcenter@cevi.be
🌐 <http://www.cevi.be>

Logins NV

Gnrl De Wittelaan 17 B32
B - 2800 Mechelen

☎ 015 45 48 50
☎ 015 45 48 89
✉ info@logins.be
🌐 <http://www.logins.be>

Contacteer ons voor een demonstratie of een afspraak.

Cevi en Logins bieden sinds 1971 producten en diensten op het vlak van ICT aan lokale besturen zoals provincies, steden, gemeenten en OCMW's en aanverwante besturen zoals politie, brandweer en interlokale samenwerkingsverbanden. Meer dan 400 lokale overheden doen al meer dan 40 jaar een beroep op onze diensten en oplossingen in het domein van belastingen, burgerzaken, financiën, lonen, personeelsbeheer, secretariaat, vergunningen, welzijn en zorg ...