



**Brussels by us,**  
Collective ideas for a smart future.

PERSDOSSIER  
DOSSIER DE PRESSE

23/04/2019



[www.brusselsbyus.be](http://www.brusselsbyus.be)



[info@brusselsbyus.be](mailto:info@brusselsbyus.be)



#Brusselsbyus

## Deel jouw mening via Brussels by us en maak deel uit van de verandering in de Noordwijk!

23/04/2019, Brussel, Noordwijk

De mobiele applicatie 'Brussels by us' is vanaf vandaag beschikbaar in de iTunes store en de Google Play store. Brussels by us is een burgerparticipatieplatform om meningen te delen over lopende en toekomstige projecten in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. Het doel van dit project is om lokale buurten in Brussel een extra duwtje in te rug te geven, en dit 'by all of us'. Het project wordt betoelaagd door Brussels staatssecretaris voor digitalisering Bianca Debaets en is uitgewerkt onder leiding van professor Pieter Ballon (imec).

Het project gaat van start in de Noordwijk in Brussel. Daar is een perimeter afgebakend (gaande van de Brabant-wijk tot de Helihavenlaan, en van Gaucheret/Masui tot aan de kleine ring) waarbinnen het project actief is en bevestigingen start via de applicatie.

*"Het thema van de bevestigingen in de Noordwijk is de activatie van leegstaande plekken, met als doel een mix te creëren in werken, wonen en vrije tijd. Nu zien we dat de Noordwijk vooral een professioneel karakter heeft, waarbij het leven na de werkuren stilvalt op straat. Hier willen we graag verandering in brengen, en dit in samenwerking met verschillende actoren uit de buurt",* vertelt Brussels staatssecretaris voor digitalisering **Bianca Debaets**.

Op basis van de uitkomsten van een co-creatie workshop met een tiental lokale stakeholders uit de Noordwijk in maart 2019, zijn de vragen in de mobiele applicatie opgemaakt. De vragen bevatten informatie over lopende projecten, en motiveren Brusselaars, pendelaars of bezoekers in de buurt om hun mening te delen.

Zo kunnen gebruikers van de applicatie hun stem uitbrengen over nieuwe handelszaken in het Noordstation. Het station Brussel-Noord gaat momenteel de laatste fase in van een grondige vernieuwing, die van het station een functionele en intermodale hub moet maken. Samen met de vernieuwing komen er ook dubbel zoveel winkels en diensten in het station, goed voor een dertigtal in totaal. In samenwerking met NMBS, gaan we via Brussels by us op zoek naar een aantrekkelijke invulling voor deze panden voor zowel pendelaars als bewoners van de buurt. Ook denken we na over leuke activiteiten voor 's avonds als tijdens het weekend, zoals een hotspot voor after-work drinks, of indoor pretpark zoals in het station Antwerpen-Centraal.

Andere locaties in de Noordwijk die deel uitmaken van de bevestiging zijn: het Rogierplein (Sint-Joost-ten-Node), passage Charles Rogier (Creative District),

passage Noordplein richting de Brabantstraat (Sint-Joost-ten-Node), Quatuor en ZIN (Befimmo), en de Lakense Haard. Basisschool Klavertje 4 en LabNorth zullen in mei ook een bevraging starten via de app.

De bevraging in de Noordwijk loopt tot het begin van de zomervakantie. Nadien worden de resultaten geanalyseerd samen met de stakeholders. Op basis van de antwoorden, zal bekeken worden hoe de meest populaire meningen gerealiseerd kunnen worden zodat er op een gezamenlijke manier impact kan worden gerealiseerd. De meest populaire meningen kunnen alvast geraadpleegd worden in de applicatie.

### **Een mobiele applicatie met beacons in de stad**

Wat bijzonder is aan deze applicatie is dat de bevragingen locatie-gebonden zijn aan de hand van beacons. Beacons zijn kleine Bluetooth-zendertjes die verstopt zijn op plekken die locatie-specifieke input nodig hebben, en waar we de mening vragen van gebruikers. Wanneer een gebruiker van de applicatie in de buurt is van zo'n zendertje, dan zal de bevraging geactiveerd worden. Op het beginscherm in de applicatie is er een kaart met alle beacon-locaties in de Noordwijk. Voor optimaal gebruik van de applicatie, moeten de locatievoorzieningen en Bluetooth aangeschakeld worden. Over jouw privacy dien je je geen zorgen te maken, aangezien beacons enkel een signaal uitsturen en niet capteren.

### **De volgende halte ...**

Het project Brussels by us zal vanaf september ook bevragingen lanceren in het stadscentrum rond de voetgangerszone, alsook de zone rond de universiteitscampus VUB/ULB. Ook hier zal een specifiek thema gekozen worden in samenspraak met lokale actoren en overheidsinstanties. Deze actoren zijn reeds bevraagd voor de voetgangerszone, en de consultatie met stakeholders voor de universiteitscampus zijn vanaf nu ook gestart. Gebruikers van de applicatie kunnen dus na de zomer opnieuw van start gaan met nieuwe vragen op andere plekken in Brussel.

### **Meer informatie**

Voor meer informatie over het project en de applicatie kan je surfen naar [www.brusselsbyus.be](http://www.brusselsbyus.be) of mailen naar [info@brusselsbyus.be](mailto:info@brusselsbyus.be). De website en mobiele applicatie zijn beschikbaar in Nederlands, Frans en Engels.

Het project is een samenwerking tussen imec en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

# Partagez votre opinion via **Brussels by us** et participez au changement dans le quartier Nord!

23/04/2019, Bruxelles, Zone Nord

L'application mobile "Brussels by us" est disponible depuis aujourd'hui dans l'Apple Store et le Google Play Store. Brussels by us est une plateforme de participation citoyenne permettant à chacun de partager son opinion sur des projets en cours et à venir dans la Région de Bruxelles-Capitale. L'objectif de ce projet est de donner un nouvel élan aux quartiers bruxellois, et ce de la part de *nous tous*. Le projet est financé par la Secrétaire d'État bruxelloise à la numérisation Bianca Debaets, et est exécuté sous la supervision du professeur Pieter Ballon (imec).

Le projet commence dans la "zone Nord" de Bruxelles. Un périmètre a été défini à cet endroit allant du quartier Brabant à l'Avenue de l'Héliport, et du quartier Gaucheret/Masui à la petite ceinture. Dans cette zone, le projet est actif et des questions sont accessibles via l'application.

*'Les questions de la zone Nord ont pour thème l'activation des lieux vacants avec comme but de créer une certaine mixité entre le travail, les habitations et les loisirs. Actuellement, la zone Nord est essentiellement de nature professionnelle, les activités en rue s'arrêtant après les heures de travail. Nous aimerions changer cette situation et cela en collaboration avec divers acteurs locaux'*, déclare la secrétaire d'Etat à la numérisation, **Bianca Debaets**.

Sur base des résultats d'un atelier de co-création réalisé en mars 2019 avec dix acteurs locaux de la zone Nord, des questions ont été créées et sont maintenant disponible sur l'application mobile. Les questions contiennent des informations sur les projets en cours et incitent les citoyens de Bruxelles, les navetteurs ou les visiteurs du quartier à partager leur opinion.

De cette manière, les utilisateurs de l'application peuvent par exemple voter pour les nouveaux commerces de la gare du Nord. En effet, La gare de Bruxelles-Nord entre actuellement dans la phase finale de sa rénovation, ce qui devrait en faire une plaque tournante fonctionnelle et intermodale. Suite à la rénovation, la station comptera deux fois plus de magasins et de services, soit une trentaine de magasins en tout. En partenariat avec la SNCB, nous cherchons via Brussels by us un usage pertinent de la Gare pour les navetteurs mais aussi pour les habitants du quartier. Nous investiguons également quel type d'activités pourraient attirer les citoyens le soir ou le weekend dans la gare, tel qu'un bar pour prendre un verre après le travail ou encore un parc d'attraction couvert comme celui présent dans la gare d'Anvers-Central.

Brussels by us s'intéresse également aux emplacements suivant: la Place Rogier (Saint-Josse-ten-Noode), le passage Charles Rogier (Creative District), la Place du Nord en direction de Rue Brabant (Saint-Josse-ten-Noode), les projets Quatuor

et ZIN (Befimmo) et le Socle du Foyer Laekenois. L'école primaire « Klavertje 4 » et LabNorth seront également présent sur l'application à partir de mai.

La collecte d'opinion dans la zone Nord se poursuivra jusqu'au début des vacances d'été. Les résultats seront ensuite analysés avec les partenaires du projet. Sur base des réponses collectées, nous examinerons comment les opinions les plus populaires peuvent être concrétisées de manière à avoir un impact dans le quartier Nord. Les avis les plus populaires peuvent être consultés dans l'application une fois l'interaction complétée.

### **Une application mobile et des beacons en ville**

La particularité de cette application est que les questions sont spécifiques aux endroits où elles sont posées, et qu'elles sont posées par le biais de beacons. Les beacons sont de petits émetteurs Bluetooth qui sont placés à des endroits bien définis nécessitant une contribution spécifique des utilisateurs. Lorsqu'un utilisateur ayant téléchargé l'application se trouve à proximité d'un beacon, une interaction contenant plusieurs questions pour cet emplacement-là est activée et envoyée à l'utilisateur. L'écran d'accueil de l'application comprend une carte reprenant l'ensemble des emplacements des beacons pour la zone Nord. Pour une utilisation optimale de l'application, les paramètres de localisation et le Bluetooth doivent être activés. En termes de vie privée, aucune information n'est récoltée via les beacons car ceux-ci ne font qu'envoyer un signal et n'en réceptionnent donc pas.

### **La prochaine étape ...**

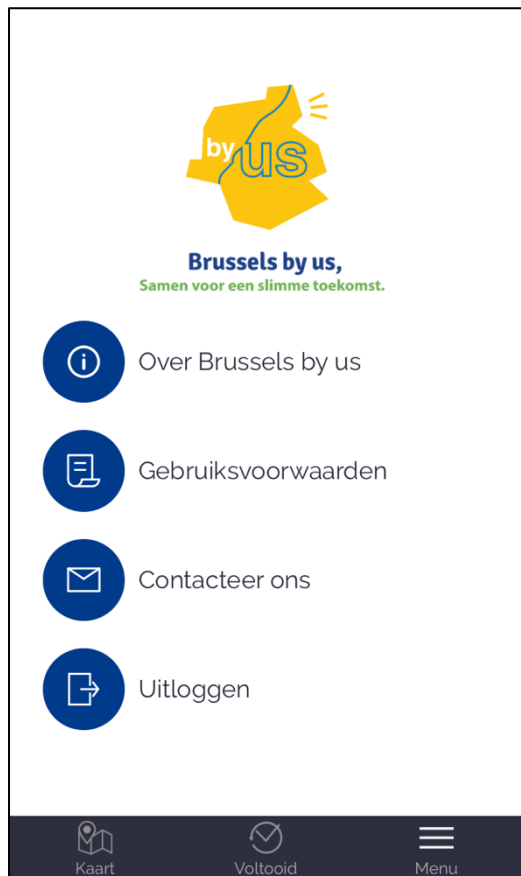
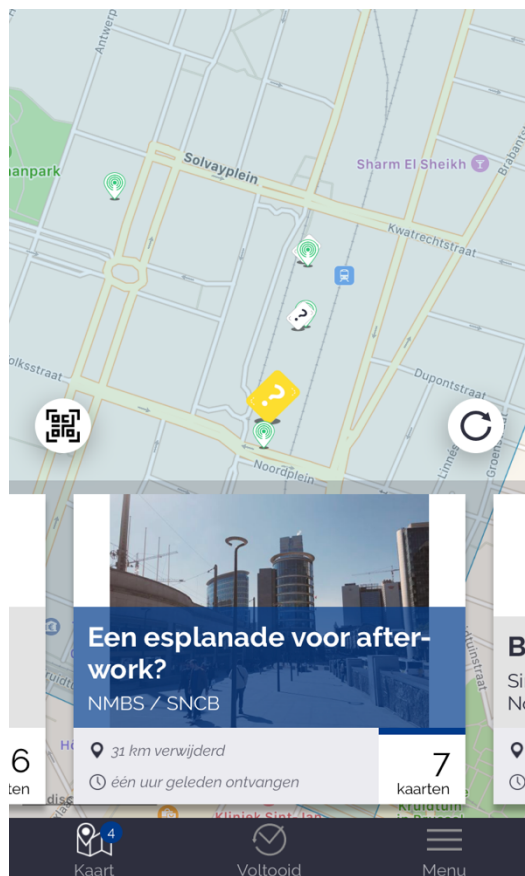
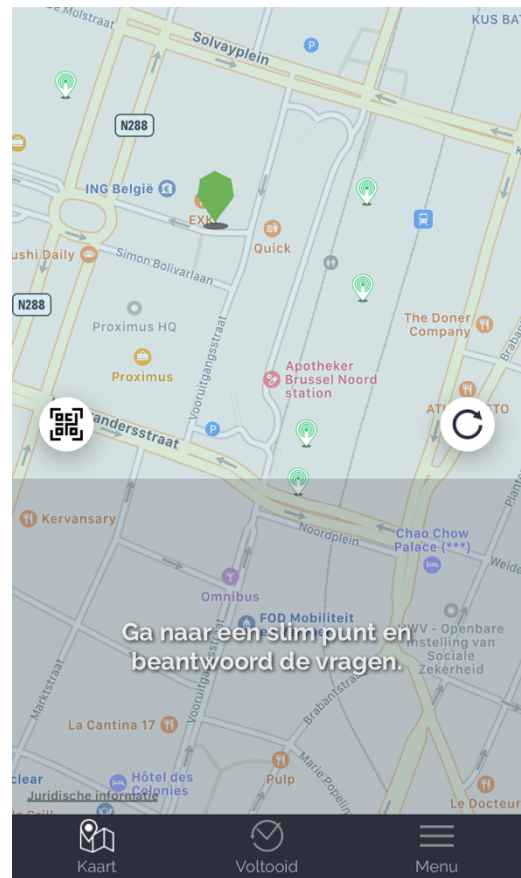
Le projet Brussels by us s'intéressera également au centre-ville, aux alentours de la zone piétonne, ainsi qu'au campus universitaire VUB/ULB, où des questions seront disponibles à partir de septembre. Là aussi, un thème spécifique sera choisi en consultation avec les acteurs locaux et les agences gouvernementales. Ces acteurs ont déjà été consultés pour la zone piétonne, et la consultation est en cours avec les acteurs de la zone universitaire. Après l'été, les utilisateurs de l'application auront donc accès à de nouvelles questions dans deux nouvelles zones à Bruxelles !

### **Plus d'informations**

Pour plus d'informations sur le projet et l'application mobile, vous pouvez consulter notre site internet [www.brusselsbyus.be](http://www.brusselsbyus.be) ou envoyer un email à [info@brusselsbyus.be](mailto:info@brusselsbyus.be). Le site Web et l'application mobile sont disponibles en néerlandais, français et anglais.

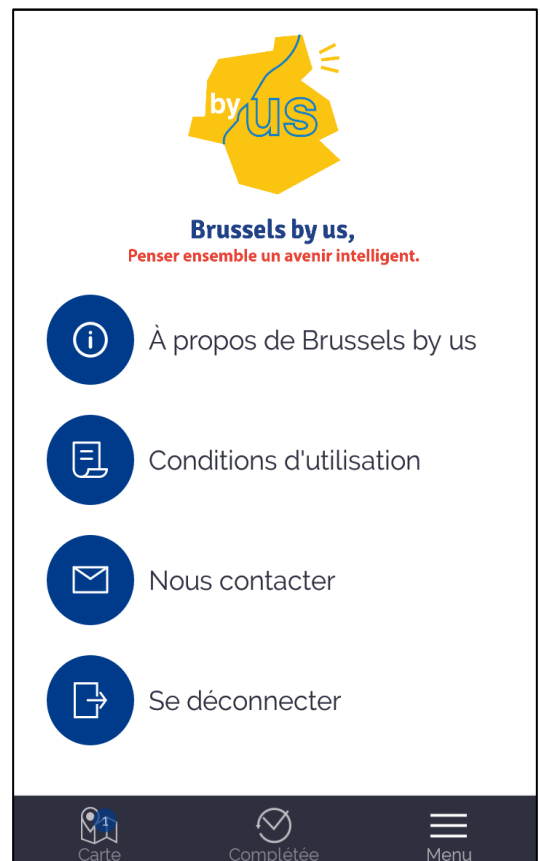
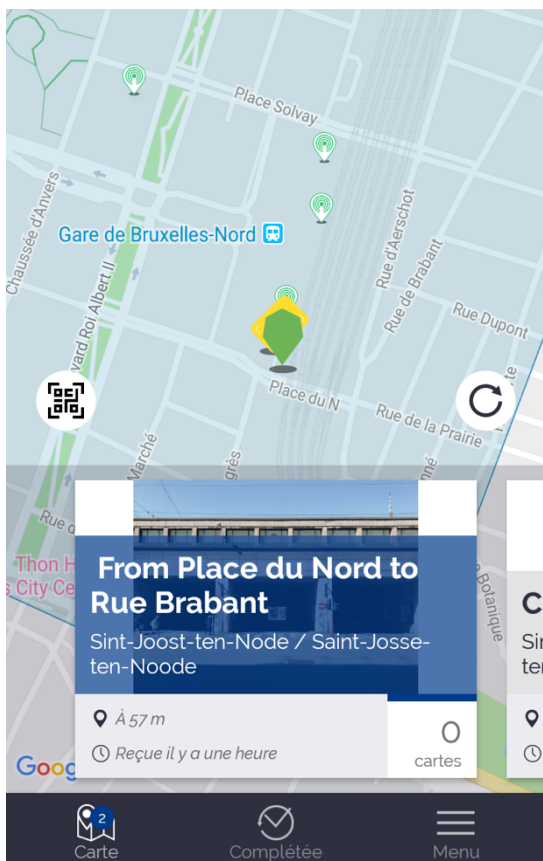
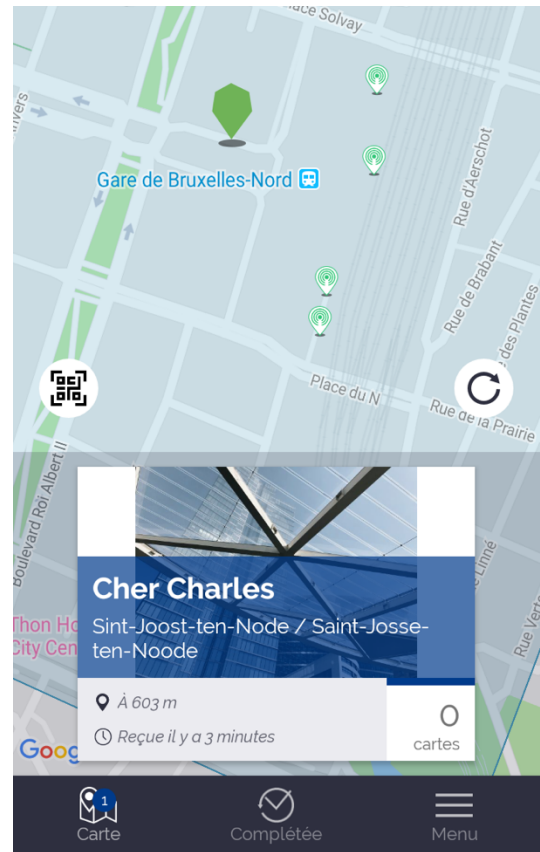
Le projet est une collaboration entre imec et la Région de Bruxelles-Capitale.

# SCREENSHOTS - NL





# SCREENSHOTS - FR





23/4/2019:

- Beacon 1: NMBS/SNCB – left entrance hall
- Beacon 2: NMBS/SNCB – main entrance hall
- Beacon 3: NMBS /SNCB – esplanade
- Beacon 4: Noordplein / Place du Nord
- Beacon 5: Creative District
- Beacon 6: Rogier
- Beacon 7: Befimmo – Quatuor
- Beacon 8: Befimmo – Zin

Mei/Mai:

- Beacon 9: LabNorth



## STAKEHOLDERS BRUSSELS BY US

De volgende stakeholders kunnen gecontacteerd worden voor verdere uitleg over hun deelname in het project / Les parties prenantes suivantes peuvent être contactées pour des explications supplémentaires sur leur participation au projet:

- **imec**

**Contact:**

Prof. Dr. Pieter Ballon  
[Pieter.ballon@imec.be](mailto:Pieter.ballon@imec.be)  
0473 53 85 37

Beschikbaar voor telefonische interviews op woensdag 24/4.  
Disponible pour des entretiens téléphoniques le mercredi 24/4.

**Website:** <https://smit.vub.ac.be/>

- **LabNorth**

**Contact:**

Sven Lenaerts  
[Lenaerts.S@Kbs-frb.be](mailto:Lenaerts.S@Kbs-frb.be)  
0479 92 03 12

**Website:**

<https://www.labnorth.be/>

## PROJECT PARTNERS

- **IMEC**

De onderzoeksgroep imec-SMIT-VUB maakt deel uit van de Vrije Universiteit Brussel (VUB) en de Belgische non-profit Research en Technology Organization imec. imec (Interuniversitair Micro-Electronica Centrum) is het toonaangevende onderzoeks- en innovatiecentrum in nano-elektronica en digitale technologieën. Haar onderzoeksgroep imec-SMIT-VUB is gespecialiseerd in fundamenteel, toegepast en contractonderzoek op het gebied van ICT, media, markten en beleid. Om de onderlinge vormgeving van technologische, maatschappelijke en individuele processen te begrijpen, combineert SMIT gebruikers-, beleids- en bedrijfsanalyses met zowel kwantitatieve als kwalitatieve onderzoeksmethoden. imec-SMIT-VUB coördineert het Brussels by us project.

Het Application Prototyping Team (APT) van imec maakt ook deel uit van het Brussels by us project, dat software-prototypen bouwt op veel verschillende gebieden (gezondheid, mobiliteit, industrie, energie, enz.). Toekomstige gebruikers worden zoveel mogelijk betrokken en prototype-evaluatie wordt uitgevoerd in real-life settings, zoals in smart city-contexten, door middel van de living lab-methodologie.

**Website:** <http://smit.vub.ac.be/>

**Project promotor:** Prof. Dr. Pieter Ballon

**Project coordinator:** Carina Veeckman

- **KABINET DEBAETS**

**Woordvoorders:**

- FR: Pierre Migisha, [pmigisha@gov.brussels](mailto:pmigisha@gov.brussels)
- NL: Eric Laureys [elaureys@gov.brussels](mailto:elaureys@gov.brussels)

## PARTENAIRES DU PROJET

- **IMEC**

Le groupe de recherche imec-SMIT-VUB fait partie de la Vrije Universiteit Brussel (VUB) et de l'organisation de recherche et de technologie belge imec. imec (Interuniversitair Micro-Electronica Centrum) est le pôle mondial de recherche et d'innovation dans le domaine de la nanoélectronique et des technologies numériques. Son groupe de recherche imec-SMIT-VUB est spécialisé dans la recherche fondamentale, appliquée et sous contrat dans le domaine des TIC, des médias, des marchés et des politiques. Pour comprendre le façonnement mutuel des processus technologiques, sociaux et individuels, SMIT combine l'analyse de l'utilisateur, des politiques et des entreprises avec des méthodologies de recherche quantitatives et qualitatives. imec-SMIT-VUB coordonne le projet Brussels by us.

L'Application Prototyping Team (APT) d'imec fait également partie du projet Brussels by us, qui consiste à construire des prototypes de logiciels dans de nombreux domaines (santé, mobilité, industrie, énergie, etc.). Les utilisateurs potentiels sont impliqués autant que possible et l'évaluation des prototypes est réalisée dans des contextes réels, tels que dans des contextes de ville intelligente, via la méthodologie de laboratoire vivant.

**Websites:** <https://smit.vub.ac.be/> & <https://www.imec-int.com/>

**Project promotor:** Prof. Dr. Pieter Ballon

**Project coordinator:** [carina.veeckman@imec.be](mailto:carina.veeckman@imec.be)

- **CABINET DEBAETS**

**Porte-parole:**

- FR: Pierre Migisha, [pmigisha@gov.brussels](mailto:pmigisha@gov.brussels)
- NL: Eric Laureys [elaureys@gov.brussels](mailto:elaureys@gov.brussels)