



HACKATHON DU SMART CITY BOOST GENEVA

Vendredi 22 & Samedi 23 mars 2019

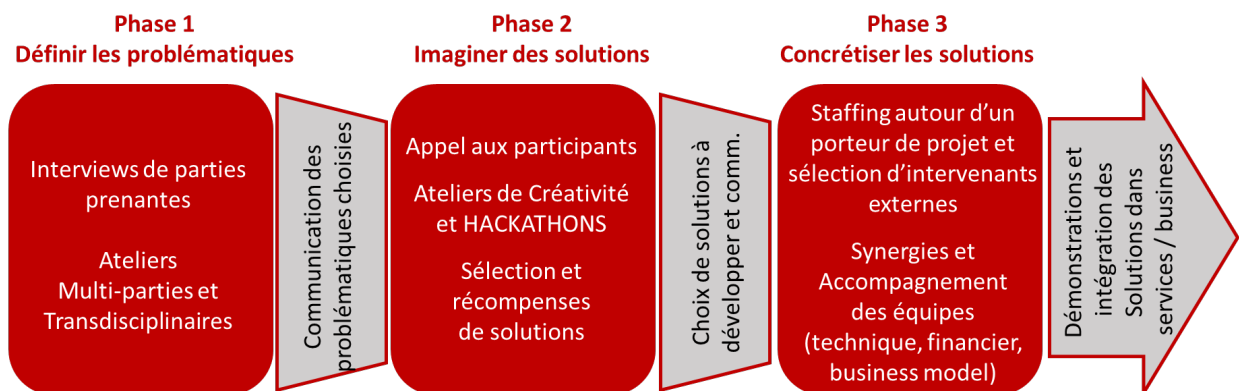
C.U.I. , Battelle, Carouge (GE)

POURQUOI LE SMART CITY BOOST (SCB) ?

La ville de Lausanne, la ville de Genève et la société Innobridge Services Sàrl se sont entendues sur la mise en place d'un programme au service de l'innovation urbaine et durable, nommé « **Smart City Boost** » sur base d' « **hackathons augmentés** ». Le projet est réalisé avec le soutien du programme Suisse Énergie pour les Communes de l'Office Fédéral de l'Énergie, dans le cadre du label Cité de l'Énergie, dont Lausanne et Genève ont le statut Gold.

Le hackathon du Smart City Boost de Genève se tiendra sur le Canton de Genève les 22 et 23 mars 2019, au Centre Universitaire Informatique (CUI) de l'Université de Genève, au Campus Battelle à Carouge. *Ce Hackathon a lieu durant le festival d'Innovation Ouverte Open Geneva : www.opengeneva.org*

Le programme du « Smart City Boost » suit trois phases tel que décrit sur l'image ci-dessous. Le Hackathon du 22 et 23 mars en est la phase 2.



LES DEFIS

Suite aux phases de travail amont avec les acteurs Smart City, sur l'axe stratégique : « Stimuler l'innovation urbaine et durable au service des citoyen.ne.s. », ce Hackathon se focalise sur les 6 défis suivants :

- Sport des femmes en ville (we fit safe)
- Connecté à mon quartier
- Genève en poche (application)
- Gérer l'impact de l'éclairage artificiel privé sur l'espace public
- Stimuler les comportements permettant une meilleure gestion de l'énergie
- Inclure les utilisateurs comme partis prenantes de la définition de l'offre des lignes de bus

INSCRIPTION, ORGANISATION, INFORMATIONS

Eligibilité des candidats

- Toute personne ayant plus de 18 ans peut candidater
- Tous les profils sont bienvenus : développeur.euse.s, designers, entrepreneur.euse.s, citoyen.ne.s, étudiant.e.s, salarié.e.s, chômeur.euse.s, motivé.e.s et autres
- Les candidats peuvent postuler individuellement ou en équipe, avec ou sans expériences

Informations de base et recommandations pour les candidats

- Participation gratuite incluant repas et boissons.
- Possibilité de dormir sur le site (à confirmer, dans ce cas amener sac de couchage et ustensiles de confort).
- Recommandation de suivre les workshops proposés et les consignes du règlement
- Amener son laptop et son matériel informatique
- Il est fortement recommandé d'être présent durant tout l'événement. Toutefois, certaines personnes peuvent amener ponctuellement des informations et compétences, et être présentes partiellement. Ceci est pris en compte dans le processus d'inscription.

Inscription / sélection des candidats

- Pour la bonne gestion de l'événement, avec une capacité de 50 places, nous avons mis en place un processus simple de candidature. Nous vous demandons donc quelques informations de bases et nous vous donnerons une réponse très rapidement. Merci pour votre confiance !
- Le lien est accessible sur la page : www.smartcityhack.ch/
- Clôture des candidatures : mercredi 20 mars 2019.
- Les candidat.e.s reçoivent une réponse le plus tôt possible ; une fois sélectionné, l'organisation leur fait suivre toutes les informations nécessaires et se tient à leur disposition

AGENDA

VENDREDI 22 MARS	SAMEDI 23 MARS
09h00 – 09h30 Bienvenue et enregistrement	07h00 – 09h00 Petit déjeuner
09h30 – 10h30 Pitch des défis	09h00 – 13h00 Travail des équipes – Last sprint
Pitch des solutions portées par les sponsors	Atelier/Workshop pitch
Constitution des équipes, cadrage, faire connaissance	13h00 – 14h00 Repas
10h30 – 12h00 Travail des équipes	14h00 – 15h00 Pitches
Implication des mentors	15h00 – 16h00 Délibération & Remise des prix
12h00 – 13h30 Repas	16h00 – 17h30 Remerciements & Verre de l'amitié
13h30 – 18h30 Travail des équipes	
Workshops	
18h30 – 20h00 Repas du soir	
20h00 – ... Travail des équipes	

ÉVALUATION DES PROJETS

En fin de hackathon, les participant.e.s ont 5 min pour pitcher leurs projets, le jury pose ensuite des questions

Jury

Un jury pluridisciplinaire évaluera les projets réalisés

- Le jury s'engage à élire les projets lauréats avec neutralité et selon les critères d'évaluation
- Le classement est défini selon les voix du jury
- Le jury se réserve le droit de ne pas élire de lauréat en cas de situation très exceptionnelle

Critères d'évaluation

- Parmi les critères d'évaluation, nous tiendrons particulièrement compte de :
 - Pertinence et originalité : intérêt et créativité
 - Faisabilité : priorité à une implémentation « court terme » voire « moyen terme »
 - Equipe : cohésion, qualité de la présentation, motivation à continuer
 - Impact : ce que le projet apporte au citoyen, à la ville et à la planète
- Les participant.e.s sont encouragé.e.s à renseigner leurs projets sur le sparkboard en amont du pitch, afin que le jury puisse prendre connaissance des grandes lignes du projet (ce n'est pas une obligation)
- D'expérience, certains projets sont plus axés « concept / idée » et d'autres s'orientent dans une direction plus « prototypage rapide » ; les deux approches sont valables

OBLIGATION DES CANDIDATS LAURÉATS

- Les équipes acceptent que des communications soient réalisées par l'organisation sur leurs projets respectifs, ou doivent prévenir durant le hackathon le souhait de non-communication
- Les projets sont opendata / opensource

PRIX DU SMART CITY BOOST

Les prix (par équipe) sont attribués à la fin du concours et sont concrétisés dans les semaines qui suivent. Le jury et l'organisation se réservent la possibilité de mixer, répartir, intervertir certains prix, si jugé nécessaire.

1^{er} PRIX : CHF 4'000.-

2^{ème} PRIX : CHF 2'000.-

3^{ème} PRIX : CHF 1'000.-

POUR LES TROIS EQUIPES LAUREATES

- Entrées au Smart City Day 2019 le jeudi 19 septembre à Monthey pour tous les membres des équipes (valeur : 300.-)

POUR TOUTES LES ÉQUIPES ET PARTICIPANTS

- Un certificat de participation au hackathon du Smart City Boost
- Tous les projets restent consultables sur le sparkboard pendant au moins un an
- Tous les pitches sont filmés, les vidéos seront consultables en ligne

AUTRES DISPOSITIONS

Esprit du hackathon du Smart City Boost

Il s'agit d'une approche collaborative, au service de la Cité et Collectivité, dans un esprit ludique, responsable et éthique, où chaque participant est aussi acteur de la convivialité globale. Have fun !

Acceptation du présent règlement

En participant au Hackathon du Smart City Boost, les participants adhèrent tacitement à ce règlement.

- Retrouvez toutes les informations sur www.smartcityhack.ch (actualisé régulièrement)
- Retrouver les défis sur <https://scb2019-geneve.sparkboard.com/> (actualisé régulièrement)
- Pour toute demande et participation : Jean-François Hugues - jf.hugues@innobridge.com

PARTENAIRES DU PROGRAMME SMART CITY BOOST 2019

PARTENAIRES OR



PARTENAIRES ARGENT



PARTENAIRES BRONZE



Avec la participation d'une équipe IBM
et le soutien de

