

« Réinventer les Villes » :

C40 lance un concours auprès des villes du monde afin de préparer le terrain d'un avenir durable

Climate-KIC soutient cette initiative à travers un partenariat avec C40

Auckland, Le Cap, Chicago, Houston, Lima, Madrid, Milan, Mexico, Oslo, Paris, Quito, Reykjavik, Rio de Janeiro, Salvador et San Francisco participent au concours du C40 «Réinventer les villes».

De nouveaux projets de régénération urbaine neutres en carbone seront lancés sur 46 sites.

Paris - 16 novembre 2017 - Aujourd'hui, 15 des grandes villes du monde ont lancé une compétition mondiale sans précédent pour mener une régénération urbaine neutre en carbone et résiliente. L'initiative Réinventer les Villes du C40 a déjà identifié 46 espaces sous-utilisés à réaménager, dont plusieurs parcelles vides, des bâtiments abandonnés, un ancien aéroport, des demeures historiques, des parkings sous-utilisés, un incinérateur et une décharge abandonnés.

Grâce à ce concours, C40 et les villes invitent architectes, urbanistes, concepteurs, promoteurs, entrepreneurs, spécialistes de l'environnement, start-ups, collectifs de quartier, innovateurs et artistes à collaborer et à rivaliser pour transformer ces sites en ancrage de durabilité et de résilience.

Réinventer les Villes a été lancé aujourd'hui à Auckland, Le Cap, Chicago, Houston, Lima, Madrid, Milan, Mexico, Oslo, Paris, Quito, Reykjavik, Rio de Janeiro, Salvador et San Francisco. De nouvelles villes devraient rejoindre la compétition dans les semaines à venir.

Le concours servira de modèle pour les villes du monde entier, démontrant comment l'alliance entre les villes et les entreprises peut façonner l'avenir en offrant un développement urbain plus sain, plus écologique et économiquement viable.

Les critères du concours favoriseront les offres émanant d'équipes créatives qui proposent des solutions climatiques innovantes combinées à une architecture remarquable et des avantages tangibles pour la communauté locale.

Pour plus d'informations sur le concours Réinventer les Villes, sur les critères d'éligibilité et les sites du projet dans chaque ville, consulter : <http://www.c40reinventingcities.org/>

La date limite pour les candidatures est le [20 avril 2018, 12h UTC]

Réinventer les villes est rendu possible grâce au soutien de Climate-KIC et d'ofo.

A propos de l'initiative

L'initiative s'inspire du succès du programme Réinventer Paris, lancé par la maire de Paris et présidente du C40 Anne Hidalgo en 2015. Aujourd'hui 22 espaces publics, couvrant 250 000 mètres carrés, sont en cours de transformation dans la capitale française.

"Penser local, agir global, c'est l'état d'esprit du 21ème siècle. En lançant cette compétition mondiale, nous rendons cette philosophie très concrète en célébrant les solutions innovantes les plus dynamiques aux défis environnementaux », a déclaré Anne Hidalgo. « Réinventer les Villes établira de nouvelles normes de durabilité dans les villes et qui, mieux que nos citoyens, imagine le futur de leurs villes ? Je suis convaincu que les projets gagnants vont nous surprendre tous et présenter des innovations que nous sommes incapables d'imaginer aujourd'hui ».

"En tant que maire, j'ai hâte de recevoir les projets qui seront présentés pour réaménager les cinq espaces de Milan que nous avons identifiés", a déclaré Giuseppe Sala, maire de Milan et vice-président du C40. « Les concepteurs et les créateurs ont maintenant l'opportunité de développer une nouvelle façon de penser les architectures urbaines et l'environnement, basée sur l'efficacité énergétique, l'utilisation prudente et la réutilisation des matériaux et la capacité à répondre efficacement aux effets du changement climatique. Pour cette raison et pour des retombées économiques à long terme, des initiatives telles que Réinventer les villes sont extrêmement utiles et stratégiques pour nos espaces urbains.

"L'ouragan Harvey a été un moment déterminant pour la ville de Houston. Il ne nous suffit pas de reconstruire de la même manière », a déclaré Sylvester Turner, maire de Houston. "Ce programme est l'occasion de reconstruire et de revitaliser certaines des zones les plus touchées de Houston et de montrer au monde que Houston est plus forte que jamais."

"Le Cap est confronté à l'une des pires sécheresses de l'histoire. La durabilité à long terme de notre ville dépend de notre capacité à planifier, à utiliser des technologies innovantes et à favoriser une prise de conscience aiguë de la manière dont nous utilisons les ressources limitées », a déclaré Patricia de Lille, maire de Cape Town. "En tant que tel, nous sommes ravis de participer au programme du C40 Réinventer les Villes. Notre application consiste en cinq sites appartenant à la Ville qui seront mis à la disposition du secteur privé pour la conception et la mise en œuvre de projets de démonstration de développement neutres en carbone. L'avenir de notre ville doit être bâti sur des partenariats entre le gouvernement local et les entreprises où nous travaillons ensemble pour assurer des développements durables et économiquement viables, tout en améliorant le niveau de vie de tous."

"Lorsque les leaders gouvernementaux tirent tous dans la même direction, les villes du monde ont une occasion unique de montrer la voie en travaillant contre le changement climatique. À Oslo, nous nous sommes fixés comme objectif de réduire les émissions de 95% d'ici 2030. Nous avons établi un budget climat dans lequel chaque secteur est responsable de ses objectifs climat et en rend compte au regard du budget dédié.

Dans nos processus d'acquisition, nous utilisons activement notre pouvoir d'achat afin de répondre à des exigences environnementales simples, par exemple en imposant des sites de construction sans énergie fossile. C'est un outil important pour pousser le secteur privé dans une direction qui prend

plus en compte l'environnement. « Nous avons reçu le titre de Capitale verte de l'Europe pour 2019. Nous sommes fiers de participer au travail du projet C40 et nous sommes impatients d'en apprendre davantage sur les suggestions innovantes qui seront présentées pour «Réinventer les Villes» à Oslo » a déclaré Raymond Johansen, maire d'Oslo.

"En tant que maire de Reykjavík, je suis honoré de participer au programme Réinventer les villes. Nous partageons un objectif commun pour notre planète et nous partageons une ambition commune pour la qualité de vie de nos citoyens ", a déclaré Dagur Bergþórsson Eggertsson, maire de Reykjavík.

"Mexico s'engage à respecter l'Accord de Paris et les objectifs de l'initiative "Réinventer les Villes" du C40, en cherchant à développer des modèles urbains et architecturaux respectueux des critères de durabilité permettant l'atténuation des émissions de carbone et une régénération urbaine résiliente, commente le Maire de Mexico.

"En tant que maire de Quito, je suis fier de confirmer notre engagement en faveur d'un avenir durable, sobre en carbone et résilient. Particulièrement dans le secteur des transports, la ville réduit ses émissions grâce à une initiative intégrée à large échelle. Quito accueille la première ligne de métro de l'Équateur, en cours de construction, avec un réseau de bus hors sol et des téléphériques qui permettront d'accroître l'utilisation des transports en commun et de réduire la dépendance des citoyens vis-à-vis des véhicules privés. Cette initiative est étroitement liée au développement du nouveau parc du Bicentenario dans l'ancien aéroport de la ville, dans lequel le programme du C40 Réinventer les Villes permettra aux architectes, urbanistes, concepteurs, promoteurs, entre autres, de contribuer avec des idées innovantes. Ce nouveau parc est situé au cœur de la nouvelle centralité de la partie nord de Quito", a déclaré Mauricio Rodas, maire de Quito.

"Nous sommes ravis de collaborer avec C40 sur cette initiative extrêmement importante. Nous devons accélérer de manière significative l'action climatique et soutenir l'innovation qui peut mener à des transformations radicales en temps voulu. Cela signifie que nous devons catalyser l'innovation qui change notre façon de vivre, qui est intégrée et élargie pour nous aider à rester dans les limites d'un seuil de réchauffement planétaire de 2 ° C. Les écosystèmes urbains sont des laboratoires parfaits pour expérimenter de tels changements. Ici, nous pouvons tester et mettre en œuvre l'innovation systémique reliant la technologie, l'infrastructure, la gouvernance et le comportement, en tirant parti des interactions entre tous, pour mener vers le changement zéro carbone », a déclaré Kirsten Dunlop, CEO de Climate-KIC.

«En tant qu'entreprise internationale qui vise à contribuer à résoudre les problèmes environnementaux mondiaux par le biais du partage de vélos, ofo est honorée de contribuer à cette initiative passionnante et espère poursuivre sa coopération dans le cadre de son partenariat avec C40», a déclaré Dai Wei, fondateur et PDG d'of. "Nous croyons, grâce à de tels efforts, que l'avenir avec des villes durables, neutres en carbone et vivables deviendra réalité bientôt ».

À propos du C40 Cities Climate Leadership Group :

C40 Cities relie plus de 90 des plus grandes villes du monde, représentant plus de 650 millions de personnes et un quart de l'économie mondiale. Créé et dirigé par des villes, C40 se concentre sur la lutte contre le changement climatique et la conduite d'actions urbaines qui réduisent les émissions de gaz à effet de serre et les risques climatiques, tout en améliorant la santé, le bien-être et les opportunités économiques des citoyens. La présidente actuelle du C40 est la Maire de Paris Anne Hidalgo. Michael R. Bloomberg, le maire de New York en est président du conseil d'administration. Le travail de C40 est rendu possible grâce à trois bailleurs de fonds stratégiques: Bloomberg Philanthropies, la Fondation du Fonds de placement pour les enfants (CIFF) et Realdania. Pour en savoir plus sur le travail de C40 et nos villes, consultez : www.c40.org, suivez-nous sur Twitter @ c40cities ou Instagram @ c40cities et aimez-nous sur Facebook à

<http://www.facebook.com/C40Cities>

À propos de Climate-KIC et l'Institut Européen d'Innovation et de Technologie (EIT)

Climate-KIC est la principale initiative d'innovation climatique de l'UE. C'est le plus grand partenariat public-privé de l'Europe axé sur l'innovation pour l'atténuation et l'adaptation au changement climatique. Climate-KIC se compose principalement d'entreprises, d'établissements universitaires et de recherche, d'ONG et du secteur public. Climate-KIC est l'un des partenariats sélectionnés en 2010 par l'Institut Européen d'Innovation et de Technologie (EIT), l'organe de l'Union européenne qui intègre pleinement le triangle de la connaissance entre l'entreprise, l'éducation et la recherche en formant une dynamique transversale de partenariats interdisciplinaires – les Communautés de la Connaissance et de l'Innovation (KIC). Les KICs développent des produits et des services innovants, lancent de nouvelles entreprises, et forment de nouvelles générations d'entrepreneurs.

Climate-KIC a son siège à Londres, Royaume-Uni, et gère des centres nationaux et régionaux à travers l'Europe pour soutenir des start-ups, réunir des partenaires autour de projets d'innovation et éduquer les étudiants, afin d'impulser une transformation créatrice de connaissances et idées en produits et services destinés à atténuer et à s'adapter au changement climatique.