

The logo for the Smart City Expo Casablanca is a yellow rectangle with three vertical bars on the left side in shades of green and blue. The text "smart city expo" is in a lowercase sans-serif font, and "CASABLANCA" is in a bold, uppercase sans-serif font below it.

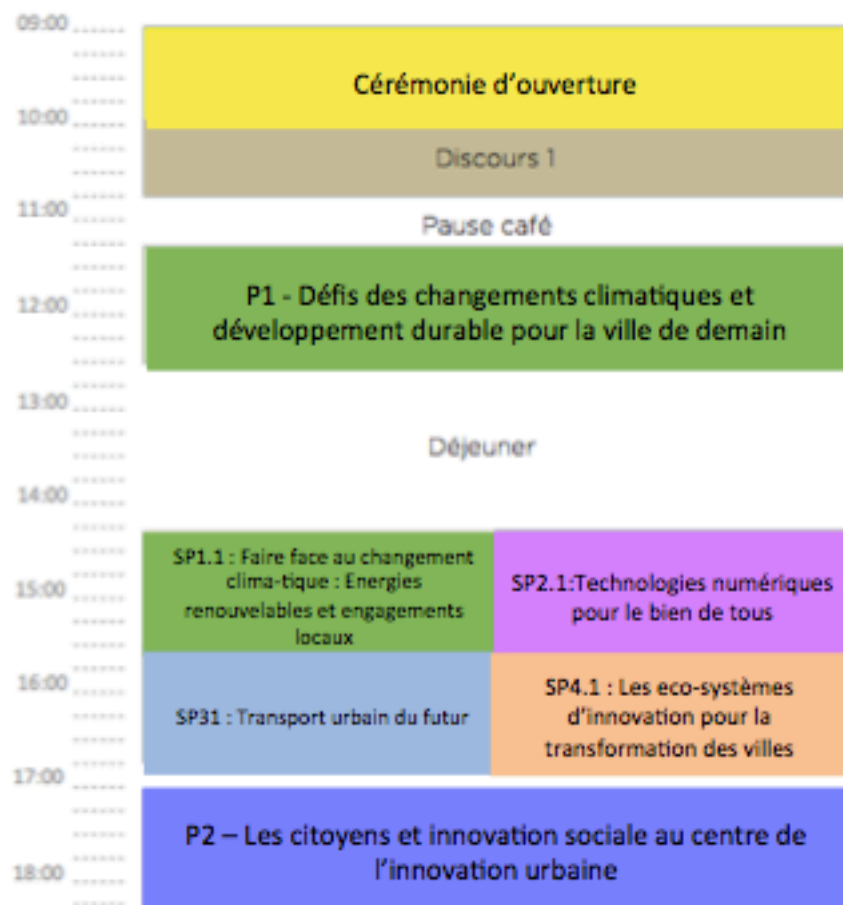
smart city expo
CASABLANCA



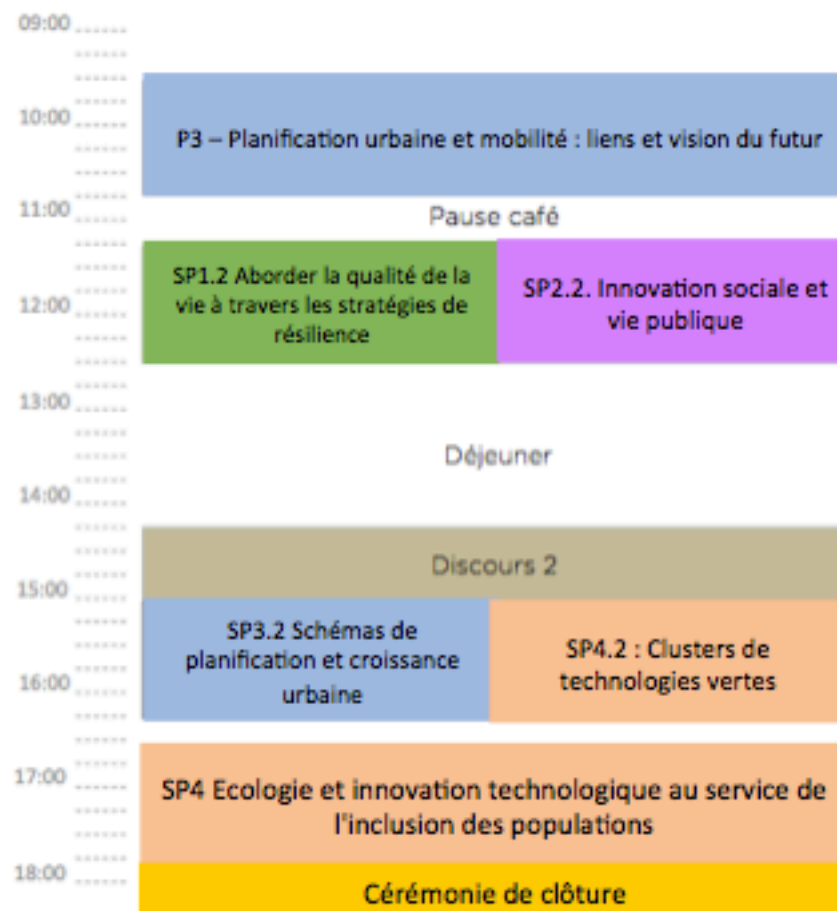
PROGRAMME

PROGRAMME

Mercredi 18 mai 2016



Jeudi 19 mai 2016



18 mai 2016

9:00 - 10:00

Cérémonies

Auditorium

Cérémonie officielle d'ouverture à l'hôtel Hyatt Regency.

10:00 - 10:45

Keynote

Auditorium

Discours 1 - Gil Peñalosa - Directeur - 8-80 cities: (Toronto -Canada) pour des communautés adaptées à tous

Engagement citoyen et villes collaboratives: Cette session plénière mettra l'accent sur des exemples pratiques d'initiatives gouvernementales participatives basées sur les données ouvertes et les applications mobiles, en mettant en exergue le rôle que les citoyens peuvent avoir comme acteurs pour le développement d'une société intelligente.

11:15 - 12:30

Résilience et Développement durable

Auditorium

Session plénière P1 - Défis des changements climatiques et développement durable pour la ville de demain

Le but est la discussion de la durabilité urbaine future et, en particulier, les politiques climatiques globales répondant au défi le plus urgent et crucial des villes vertes. Des exemples pratiques seront présentés sur l'élaboration de politiques urbaines de transformation pour une nouvelle approche pour la durabilité urbaine, allant des cadres nationaux de soutien aux collectivités locales aux initiatives concrètes des grandes villes.

Intervenants :

Mikko Annala - Researcher & Experiment Specialist - Demos Helsinki Helsinki - Finlande
Arab Hoballah - Directeur - Sustainable Lifestyles, Cities and Industry (UNEP) Paris -France
Nicolas Prego - Directeur technique & marketing - Smart & Sustainable Cities de Suez Paris -France
Saâd Azzaoui - Directeur Patrimoine - LYDEC CASABLANCA - Maroc
Anil Mallikarjun Mengshetti- Civil Engineer,(Smart Cities) - Pimpri Chinchwad Municipal Corporation pune -Inde

14:15 - 15:30

Résilience et Développement durable

1

Séance parallèle 1.1 - Faire face au changement climatique : engagements locaux envers les énergies renouvelables

La consommation d'énergie est devenue le plus grand défi pour la durabilité globale et les villes. Les systèmes où les forces d'impulsion de cette tendance peuvent avoir un rôle crucial dans la réduction de la demande énergétique en améliorant l'efficacité et en promouvant des plans ambitieux pour l'énergie renouvelable.

Intervenants :

Irene García - Coordinateur Projet - Energy and climate change unit, world future council Hamburg - Allemagne
Oriol Barba - Directeur Technique - MedCities - Barcelona Metropolitan Area-Maroc
Philippe Simonis - Directeur Général - GIZ-Maroc-Barcelona - Espagne
Ali Elamine Fechtali - Chef de la Division Marketing à la Direction Commerciale et Marketing - ONEE - Maroc
Kamal Lahbib - - Coallition Marocaine pour justice climatique - Maroc

Séance Parallèle 2.1 - Technologies numériques pour le bien de tous

Cette session explorera différentes voies pour engager les citoyens dans les projets urbains et politiques locales, en utilisant les technologies numériques, cadres institutionnels et innovations publiques. Les technologies numériques représentent un potentiel devant être utilisé comme outil pour le changement sociétal. Les barrières et le potentiel des technologies pour le développement seront aussi explorés à travers les différentes présentations.

Intervenants :

Aawatif Hayar - - Université Hassan II Casablanca; Chair Casablanca IEEE Core Smart City project; Vice-Présidente E-madina Smart City Cluster - Casablanca -Maroc

Artur Serra - Directeur recherche et Innovation - Citilab Cornellà de Llobregat, Barcelona -Espagne

Aurélie Cleraux - Bouygues Bâtiment International, Head of Sustainable Development - BYMARO - Maroc

Claude Rochet - Institute of Public Management and Territorial Governance France LE PERREUX SUR MARNE -France

Jalal Benhayoun - DG Portnet -Maroc

Boubber Seddik Badr - Directeur de l'Economie Numérique - Ministère de l'Industrie, du Commerce, de l'Investissement et de l'Economie Numérique -Maroc

Séance parallèle 3.1 - Transport urbain du futur

Cette session veut partager des exemples pratiques de solutions émergentes tangibles de transport pour les années à venir. Le lien de mobilité urbaine avec les émissions globales de carbone et sa détermination par les décisions de planification urbaine seront abordés, en présentant aux participants une vision globale des systèmes de mobilité urbaine et les nouvelles tendances d'innovations technologiques actuelles pour un futur urbain durable.

Intervenants :

Lucie Billaud - Unidad de Ciudades Inteligentes - Subsecretaría de Transportes, Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile Santiago de Chili - Chili

Moulay Youssef El Ouedghiri Idrissi- General Manager - Mdina bus Casablanca -Maroc

Youssef Draiss - General Manager - Casa Transport Casablanca -Maroc

Daniela Stoycheva - Project Manager - POLIS Network Brussels -Belgique

Jamal Moussaoui - Chef du département Transport - Jacobs Engineering -Maroc

15:30 - 16:45

Technologie, Développement durable et inclusif

2

Séance parallèle 4.1 - Les écosystèmes d'innovation pour la transformation des villes

Les innovations technologiques peuvent soutenir un développement économique local et entraîner la croissance. Cette session veut présenter des approches et des exemples pratiques dans la promotion de l'innovation et de processus pour l'innovation urbaine.

Intervenants :

Eric Pradel-Lepage - Consultant International de développement - E-madina Casablanca - Maroc

Uwe Seidel - Senior consultant - Institut for Innovation and Technology Berlin - Allemagne

Davor Meersman - Senior Project Manager EU Research - iMinds Ghent -Belgique

Omar Balafrej - Directeur Général - Technopark Casablanca -Maroc

Fethi Filali - Platform Doha Qatar - Labeeb IoT/M2M Doha -Qatar

Najm-Eddine Redouane - Président du Directoire - Al Barid Bank -Maroc

Séance plénière P2 - Les citoyens et innovation sociale au centre de l'innovation urbaine

Les villes intelligentes tiendront leurs promesses si elles sont capables de créer de nouvelles voies pour impliquer les citoyens dans les questions publiques et construire de nouvelles plateformes pour les échanges et les partenariats dans lesquels les autorités publiques et la société civile s'unissent pour améliorer les services publics à travers des processus ambitieux d'engagement citoyen.

Intervenants :

Ouafaa Kathir - International Expert - Casablanca - Maroc

Boyd Cohen - Co-founder, Professor - Sharing Accelerator, EADA Business School Barcelona, Universitat de Vic Barcelona -Espagne

Mohamed Jouahri - General Manager - Casablanca Events et Animation Casablanca -Maroc

Fouad Bennouna - Architect of Technopole of Laayoune - Technopole of Laayoune Laayoune -Maroc

Aawatif Hayar - - Université Hassan II Casablanca; Chair Casablanca IEEE Core Smart City project; Vice President E-madina Smart City Cluster Casablanca -Maroc

Carlo Rosotto - Lead ICT Policy Specialist and ECA/MENA Coordinator - World Bank Washington - Etats-Unies d'Amérique

19 mai 2016

9:30 - 10:45

Mobilité et Planification urbaine

Auditorium

Séance plénière P3 - Planification urbaine et mobilité: liens et vision du futur

La mobilité urbaine est devenue l'un des piliers de la durabilité globale et le futur de la qualité de vie urbaine est fondé sur la façon de créer un nouvel équilibre des transports publics. Cette session plénière vise en particulier la compréhension des liens entre les décisions de planification urbaine, leur influence dans le long terme sur les options de mobilité et leurs conséquences en termes de besoins des citoyens, émissions carbone et efficacité.

Intervenants :

Flemming Borreskov - Membre du Directoire - International Federation for Housing and Planning Copenhagen - Danemark

Hakima Fasly - Vice-Présidente - Conseil de la ville de Casablanca -Maroc

Yann Marechal - Direction du Numérique et des Systèmes d'Information - Ville de Bordeaux - France

11:15 - 12:30

Résilience et Développement durable

1

Séance parallèle 1.2 - Aborder la qualité de la vie à travers les stratégies de résilience

Le futur de nos villes est de plus en plus dépendant, à la fois, de la capacité d'affronter les risques et les urgences et, de créer les conditions pour un gain d'autonomie des citoyens et communautés. La résilience urbaine est le concept central derrière les mouvements globaux tels que l'adaptation au changement climatique ou à l'économie du partage, avec la création de nouvelles voies pour construire des villes et des voisinages plus résilients.

Intervenants :

Antoine Faye - Chief Resilience Officer (CRO), Adviser to the Mayor - Ville de Dakar - Sénégal

Tamer Abogharara - Program Manager - Regional Centre for Disaster Risk Reduction (RCDRR) Cairo -Egypte

Mostafa Kasmi - General Manager - Idmaj Sakan Casablanca -Moroc

Nabil Belabed - Directeur Général - Casa Développement Casablanca -Maroc

Magnus Qvant - Secretary General/CEO - Resilient Regions Association Malmö - Suède

Séance Parallèle 2.2 - Innovation sociale et vie publique

Cette session abordera différentes voies où les citoyens participent aux efforts pour une ville intelligente et durable et la façon dont les technologies intelligentes peuvent être des outils facilitateurs pour une nouvelle approche des stratégies coopératives pour l'innovation sociale par des individus, communautés et startups citoyens innovant dans de nouveaux services sociaux, de nouvelles formes d'action collective et d'engagement citoyen.

Intervenants :

Rashiq Fataar - Fondateur - Future Cape Town - Afrique du Sud

Abdoulaye Cisse - - Enda ECOPOP Dakar -Sénégal

Jamal Chaarani - Directeur Général - Casa Prestations Casablanca -Maroc

Laila Mamou - Administrateur - Enactus -Maroc

Roland Krebs - Urban Planning Consultant - Inter-American Development Bank (IDB) Vienna -Austria

Jean François Penciolelli - Directeur du Secteur Public, membre du Comité Exécutif - Gfi Informatique - France

Discours 2 - Carlo Ratti - Directeur - SENSEable City Lab (Boston -United States) Senseable Cities

Développement des villes durables: Ce discours veut présenter certaines lignes directrices essentielles pour créer des villes plus durables dans lesquelles le développement urbain peut embrasser un développement à l'échelle humaine d'espaces publics, un système de transport bien équilibré et améliorer la qualité de la vie des citoyens à travers l'adoption de meilleurs standards pour la qualité de l'environnement

Séance parallèle 3.2 - Schémas de planification et croissance urbaine

La croissance urbaine et les schémas d'urbanisme défient la façon dont nous avons planifié les villes. La planification générale affronte de nouvelles questions qui doivent être répondues. Cette session veut explorer de nouvelles approches pour faire de la planification urbaine un processus plus inclusif, agile et ambitieux afin de répondre aux nouveaux besoins de croissance rapide de la population urbaine.

Intervenants :

Francisco Viñez Argüeso- Director of Public Works and Services - Municipality of Bilbao Bilbao -Espagne

Lucy Bullivant Hon FRIBA- Founder and Creative Director/Built Environment Expert - Urbanista.org/Design Council CABE London - Royaume-Uni

Hicham Berra - Directeur de la Politique de la Ville - Ministère de l'Habitat et de la Politique de la Ville -Maroc

Amine El Hajhouj - Directeur Général - Zenata Green City Mohammedia -Maroc

Zhor Ouhadi - Chef de projet, Direction centrale distribution - ONEE -Maroc

Séance parallèle 4.2 - Clusters de technologies vertes

Les politiques de clusters ont démontré être une stratégie réussie pour impliquer les entrepreneurs, universités et autorités et créer de nouvelles opportunités pour la croissance et l'emploi. Cette session est destinée à présenter des exemples de cas d'initiatives locales visant à promouvoir les industries vertes et les technologies propres à travers des accords de collaboration entre écosystèmes d'entreprises locales et institutions.

Intervenants :

Roy Vercoulen - Social Entrepreneur and Co Founder - Circular IQ Antwerp -Belgique

Mikel Ibarra - Director técnico - Aclima - Basque Environment Cluster Bilbao -Espagne

Rachid Naanani - Président - Cluster Eco Construction (EMC) Casablanca -Maroc

El M'kaddem Kheddioui - Professeur à l'Université Hassan II Casablanca - Président de l'association EL Khoudoud pour le développement humain dans les zones rurales - Mohammedia -Maroc

Abdallah Chater - Directeur Général - Centre Régional d'Investissement (CRI) Casablanca -Maroc

16:30 - 17:45

Technologie, Développement durable et inclusif

Auditorium

Séance plénière P4 - Écologie et innovation technologique pour l'inclusion

Cette session vise à mettre en avant des approches pratiques pour le développement économique local combinat durabilité économique et inclusion. Les technologies numériques actuelles offrent de nouvelles opportunités pour des activités économiques vertes et des modèles de croissance plus collaboratifs pour créer des opportunités pour que tous les citoyens et acteurs économiques puissent avoir leur place dans le développement des économies urbaines.

Intervenants :

Benjamin de la Peña - Director (Community and National Strategy) - Knight Foundation Miami - Etats-Unis d'Amérique

Gilles Betis - Urban Life and Mobility Action Line Leader - EIT ICT lab Maisons-Alfort -France

Driss Aboutajdine - Director - CNRST -Maroc

Guillaume Collod - Chargé de Mission Aménagement Numérique - La ville de Marseille -France

Saloua Karkri Belkeziz - Présidente - APEBI Casablanca -Maroc

17:45 - 18:15

Cérémonies

Auditorium

Cérémonie officielle De Clôture à l'hôtel Hyatt Regency.

