

VUE D'ENSEMBLE DES SESSIONS AU BELLA CENTER

LUNDI 3 JUILLET

9.00	11.15	13.45	15.45
PLENIÈRE CÉRÉMONIE D'OUVERTURE Accueil et introduction à ces 4 jours consacrés à la promotion de l'architecture pour un avenir durable	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL : L'UE passe au vert - un nouveau Bauhaus transformera la vision en réalité Bjarke Ingels & Margrethe Vestager	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL NEXT GEN: Architecture et activisme - Comment avoir un impact Nyasha Harper-Michon, Jerome Foster II & H.Y. William Chan	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL: Santé - Comment les architectes doivent s'attaquer aux inégalités de santé (liées au climat) Christian Benimana & Maria P. Neira
	C1M0 Evolutions des Paysages de Bien-être dans le Monde Nordique	C1M0 Design universel et durables de l'architecture: Ne laissez personne de côté !	C1M0 Transformations durables de l'architecture: Comment embrassons-nous la beauté du laid ?
	C1M1 Tous ceux qui façonnent notre monde : Madame Architect, histoires et leçons pour une nouvelle voie à suivre	C1M1 Discussion sur la lumière naturelle VeluxsdS	C1M1 Comment concevoir pour une résilience équitable
	C1M2 Déballer le carbone	C1M2 Conférence sur l'architecture : Partager l'intercroissance - La commensalité	C1M2 Reconstruction de l'Ukraine
		C1M4 Reconstruction Realdania	
	B3 M1-2 Le Design Universel dans les Contextes Humanitaires	B3 M1-2 L'éducation architecturale pour un avenir durable	B3 M1-2 Les capacités dynamiques - pourquoi nous devons changer, comment, qui et quoi enseigner
	B3 M3-4 Conditions locales - Apprentissage de l'architecture vernaculaire dans les îles Féroé	B3 M3-4 L'éducation dans le domaine de l'environnement bâti	B3 M3-4 Next Gen : Perspectives économiques circulaires sur le changement social axé sur les données
	B3 M5-6 Reconstruction démocratique de l'Ukraine	B3 M5-6 Préserver le passé, concevoir pour l'avenir	B3 M5-6 Des ressources marines de construction à faible émission de carbone
	Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation avec les connaissances indigènes - Partie 1	B3 M7-8 Partenariats pour le changement - Explorer le potentiel de l'UIA Région 2 - Ukraine et Liban	
		B5 M3 Symposium du Programme de travail de l'UIA "Architecture pour tous	
	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Accueil et introduction	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation avec les connaissances indigènes - Partie 1	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation avec les connaissances indigènes - Partie 2
	B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : Accueil et introduction	B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : Redémarrer à partir des énergies renouvelables - Partie 1	B4 M1-2 Conception pour la repenser des ressources : Repartir des énergies renouvelables - Partie 2
	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : Accueil et introduction	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes: Vue d'ensemble	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : Les ODD et la vie quotidienne - Partie 1
	B4 M5-6 Conception pour la santé : Accueil et introduction	B4 M5-6 Conception pour la santé : Terre, Eau, Économie et Santé	B4 M5-6 Conception pour l'inclusion : L'âge - Partie 1
	B4 M7-8 Conception pour l'inclusivité : Accueil et introduction	B4 M7-8 Conception pour l'inclusion : Neurodiversité	B4 M7-8 Conception pour l'inclusion : Intersectionnalité
	B5 M1-2 Conception pour des partenariats en faveur du changement : Accueil et introduction	B5 M1-2 Conception pour des partenariats pour le changement : Refonte des biens communs.	B5 M1-2 Conception pour des partenariats pour le changement : Encadrer la participation communautaire

MARDI 4 JUILLET

8.30	10.30	13.15	15.15
PLENIÈRE Villes pour les citoyens - 50 ans plus tard Jan Gehl, Camilla van Deurs & Rob Adams	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL: Santé Repenser les ressources - Comment faire davantage avec moins Francis Kéré & Minik Rosing	PLENIÈRE DÉBAT OBEL AWARD : Réparation - Réparation créative à travers la construction ou la conception climatique positive Anna Heringer, Xu Tianjin, Reinier de Graaf, Jeanne Gang & Martha Thorne	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL: Partenariats pour le changement - Une approche holistique de l'urbanisation durable Jim Hagemann Snaabe, & Elizabeth Timme
C1M0 Next Gen : Un foyer pour moi - Au-delà du handicap	C1M0 Architecture curative à travers le regard des enfants	C1M0 C40 - Quartiers verts et florissants : Accélérer les actions climatiques tout en améliorant la santé et le bien-être communautaire	C1M0 Quand l'architecture rencontre la politique - Et les politiques prennent forme
C1M1 Discussion sur la lumière naturelle Velux - Dorte Mandrup	C1M1 Relais du Manifeste International CAFx 2023	C1M1 Architecture pour l'égalité	C1M1 La politique de la qualité architecturale en période de crise (du logement)
C1M2 Les moins de 40 ans en 2040 : La jeunesse chinoise parle de l'avenir	C1M2 Échanges mondiaux d'architecture (GAE) @ UIA2023	C1M2 DAC - Architecture au service du peuple	C1M2 Panels scientifiques, santé - Session de débat
	C1M4 Next Gen: Le meilleur tweet LNOB (Leave No One Behind) du monde en 2040 ?	C1M4 17 Objectifs - 17 Architectes	C1M4 17 Objectifs - 17 Architectes, une continuité engagée
	C1M5 Session interactive : De la déchetière à l'architecture	C1M5 VELUX : Les habitats du futur	C1M5 NEXT GEN: Inverser la tendance - Donner la parole aux jeunes dans la transition écologique.
B3 M1-2 Les points de vue autochtones sur la conception durable à travers la planète	B3 M1-2 Architecture en temps de pandémie	B3 M1-2 Programme de travail sur les espaces publics de l'UIA	B3 M1-2 Les perturbateurs de l'architecture au sol
B3 M3-4 Concevoir pour la résilience et la qualité de vie - Les leçons de la pandémie	B3 M3-4 Fritz Hansen	B3 M3-4 La voie K vers des villes durables	B3 M3-4 La voie K vers des villes durables - suite
B3 M5-6 L'architecture de haute qualité et l'environnement bâti : un objectif politique		B3 M5-6 Longue durée de vie / Faible consommation d'énergie / Adaptation flexible	B3 M5-6 Concevoir pour influencer la santé des personnes : Êtes-vous prêt(e) ?
B3 M7-8 Danfoss		B3 M7-8 Panels scientifiques, communautés résilientes - Session de débat	
B5 M3 Réponse aux catastrophes naturelles - Soutien aux personnes en situation de handicap	B5 M3 Convaincre ou contraindre - Comment communiquer efficacement pour façonner un avenir durable avec des constructions en bois	B5 M3 Prix Abdullatif Alfozan pour l'architecture de mosquée	B5 M3 Régénération urbaine en Grèce : Une voie transparente vers l'écologie et l'inclusion
B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation à travers des cadres et des rétroactions - Partie 1	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation à travers des cadres et des rétroactions - Partie 2	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation par les solutions basées sur la nature - Partie 1	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation par les solutions basées sur la nature - Partie 2
B4 M1-2 Conception pour des communautés résilientes : Les personnes comme partenaires - Partie 1	B4 M1-2 Conception pour des communautés résilientes : Les personnes en tant que partenaires - Partie 2	B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : L'avenir de la fabrication - Partie 1	B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : Fabrication Futures - Partie 2
B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : La crise mondiale et la conception de la résilience - Partie 1	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : La crise mondiale et la conception de la résilience - Partie 2	B4 M3-4 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation par les technologies architecturales - Partie 1	B4 M3-4 Conception pour l'adaptation au climat : Adaptation par les technologies architecturales - Partie 2
B4 M5-6 Conception pour la santé : La santé comme conséquence de la conception - Partie 1	B4 M5-6 Conception pour la santé : La santé en tant que conséquence de la conception - Partie 2	B4 M5-6 Conception pour l'inclusion : Race, ethnicité et minorités	B4 M5-6 Conception pour l'inclusivité : L'âge - Partie 2
B4 M7-8 Conception pour l'inclusion : Pauvreté et socio-économie	B4 M7-8 Conception pour l'inclusivité : le non-humain	B4 M7-8 Conception pour l'inclusion : Aptitude - Partie 1	B4 M7-8 Conception pour l'inclusivité : Genre
B5 M1-2 Conception pour des partenariats pour le changement : Refonte de la conception - Partie 1	B5 M1-2 Conception pour des partenariats pour le changement : Refonte de la conception - Partie 2		

MERCREDI 5 JUILLET

8.30	10.30	13.15	15.15
PLENIÈRE Communautés durables : Réhabilitation des migrants climatiques en maximisant le potentiel de lutte contre la pauvreté. Yasmeen Lari	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL: Adaptation au changement climatique - Construire pour un avenir imprévisible. Kunle Adeyemi & Hans Joachim Schellnhuber	PLENIÈRE DÉBAT OBEL AWARD: Villes - Solutions clés aux défis auxquels sont confrontés les villes. Carlos Moreno, Joan Clos, Nathalie de Vries & Martha Thorne	PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL: Inclusion - Un grand défi pour les architectes et l'environnement construit. Chris Downey, Jessica Amescua Carrera & Mariana Ordóñez Grajales
C1M0 BIG Precht - Un lycée	C1M0 La conception comportementale comme clé de la transition verte.	C1M0 Discussions Realdania : Réinventer les villes côtières face à la montée du niveau de la mer.	C1M0 L'importance des architectes: - La valeur sociale comme facteur d'évaluation de l'environnement bâti
C1M1 Revoisage - Le pouvoir de vivre ensemble.	C1M1 Discussion sur la lumière naturelle Velux - Grafton Architects.	C1M1 Nouvelles solutions : Des quartiers pour les générations futures	C1M1 L'avenir durable de l'architecture en bois de construction en masse.
	C1M2 Panels scientifiques, inclusivité - Session de débat	C1M2 Panels scientifiques, partenariats pour le changement - Session de débat	C1M2 Sustain Nordic - Session nordique
	C1M4 Construire avec rien - Sur les limites planétaires et les stratégies d'évitement.	C1M4 Next Gen : Transition vers des pratiques durables - Les premières années (#1)	C1M4 Next Gen : Éduquer pour un "présent" durable - Atelier sur le programme de durabilité pour les étudiants et les nouveaux diplômés (#2)
C1M5 Panels scientifiques, adaptation au climat - Session de débat	C1M5 Sommet sur la biodiversité		C1M5 Reconstruction Realdania
			Auditorium 15 Conférences sur le prix Obel : Bien-être - Le bien-être à travers l'architecture
B3 M1-2 Architecture et santé dans les pays à faible revenu.	B3 M1-2 Next Gen : Repenser les futurs durables - Ne laissez personne de côté.	B3 M1-2 L'égalité des genres pour soutenir les communautés résilientes.	B3 M1-2 Table ronde : Architecture communautaire et "l'échelle du logement".
B3 M3-4 Finlande : La créativité à travers l'architecture durable.	B3 M3-4 Co-créer des villes durables au niveau local.	B3 M3-4 Commission des objectifs de développement durable de l'UIA	B3 M3-4 Les concours d'architecture publics - Un outil pour construire un avenir durable et inclusif.
B3 M5-6 Le biohybride	B3 M5-6 Prix UIA des espaces conviviaux et inclusifs	B3 M5-6 C40 - Environnement bâti régénératif, résilient et équitable : Le rôle des villes et des architectes	B3 M5-6 Concours d'architecture internationaux - Promotion d'une architecture de haute qualité
B3 M7-8 Programme de travail sur l'habitat social de l'UIA	B3 M7-8 Proximité dans les petites villes de demain	B3 M7-8 La section française de l'UIA	B3 M7-8 Panels scientifiques, Repenser les ressources - Session de débat
B5 M3 Innovations en fin de vie : Libérer le potentiel des matériaux de construction par le réemploi, la réutilisation et le recyclage	B5 M3 Session de l'industrie graphique du béton	B5 M3 Les femmes dans la reconstruction	B5 M3 Confédération des industries danoises - Nouvelle économie européenne du Bauhaus
B3 M9-10 Conception pour repenser les ressources : Du patrimoine à la haute technologie - Partie 1	B3 M9-10 Conception pour repenser les ressources : Du patrimoine à la haute technologie - Partie 2	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : L'adaptation par le changement de comportement et l'action - Partie 1	B3 M9-10 Conception pour l'adaptation au climat : L'adaptation par le changement de comportement et l'action - Partie 2
B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : La valeur des déchets	B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : Localiser les ressources	B4 M1-2 Conception pour repenser les ressources : Solutions post-extractives	B4 M1-2 Conception pour des communautés résilientes : Le logement et le droit à la ville - Partie 2
B4 M3-4 Conception de communautés résilientes : La crise mondiale et la conception de la résilience - Partie 2	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : Le logement et le droit à la ville - Partie 1	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : Le logement et le droit à la ville - Partie 2	B4 M3-4 Conception pour des communautés résilientes : Synthèse. Quelle est la prochaine étape ?
B4 M5-6 Conception pour la santé : Planifier pour des environnements sains - Partie 1	B4 M5-6 Conception pour la santé : Planifier pour des environnements sains - Partie 2	B4 M5-6 Conception pour la santé : COVID-19	B4 M5-6 Conception pour la santé : Guérir par le design et la recherche académique
B4 M7-8 Conception pour des communautés résilientes : L'enseignement du design et les communautés résilientes - Partie 1	B4 M7-8 Conception pour des communautés résilientes : L'enseignement du design et les communautés résilientes - Partie 2	B4 M7-8 Conception pour l'inclusion : Capacité - Partie 2 (Accessibilité)	
B5 M1-2 Conception pour des partenariats pour le changement: Repenser l'espace / Partie 1	B5 M1-2 Conception pour des partenariats pour le changement: Repenser l'espace / Partie 2	B5 M1-2 Conception pour l'adaptation au climat: Adaptation par ?? Partie 1	B5 M1-2 Conception pour l'adaptation au climat: Adaptation par ?? Partie 2

JEUDI 6 JUILLET

9.00	10.30	12.30
PLENIÈRE DIALOGUE PRINCIPAL: Communautés résilientes - La nature et la biodiversité sur le devant de la scène Partha Dasgupta & Mette Skjold	PLENIÈRE CÉRÉMONIE DE CLÔTURE	PLENIÈRE La CÉRÉMONIE DE CLÔTURE se poursuivra

SCÈNE NEXT GEN HALL E

LUNDI

12.15 - 12.45	15.15 - 15.45
Dialogues sur le changement urbain 1	Next Gen : Vers une nouvelle éthique de l'inclusion des jeunes

MARDI

11.45 - 12.15
Dialogues sur le changement urbain 2

MERCREDI

10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:30 - 16:00	16:30 - 17:15
Session et panel 1 - Avenir durables par de jeunes universitaires	Session et panel 2 - Avenir durables par de jeunes entrepreneurs	Session & Panel 3 - L'avenir de l'eau accessible à tous par de jeunes universitaires	Gagnants et Célébration de l'Action Citoyenne de la Prochaine Génération pour les Villes