

Heydar Aliyev Congress Center

Azerbaïdjan, Gabala

Un système de sièges unique pour rentabiliser l'espace au maximum

L'Heydar Aliyev Congress Centre est un centre de congrès tout récemment installé à Gabala, au nord de l'Azerbaïdjan. Ce centre, qui occupe 8,5 hectares, a été construit selon les canons azéris d'architecture et de design, en associant les toutes dernières technologies.



Le bâtiment a trois étages, comprend des salles de réunion, un restaurant, des bureaux administratifs, 6 tours, un dôme de 13 mètres de haut, une salle de conférence de 1000 m2 et une salle pour la presse.

Fiche technique:

Nom: Heydar Aliyev Congress Center

Emplacement: Azerbaïdjan, Gabala

Année de développement: 2013

Architecture: Metex Design Group

Entreprise de construction: TGG Construction

Propriété: Gilan MMC

Superficie totale: 8,5 ha

Nombre de plantes: 3

Capacité: 1.200 places

Produit: 6032 Flex, 5064 Minispace et Mutasub Seating System





Défis et solutions

La salle de conférences, qui occupe une surface totale de 930m², devait être un espace polyvalent. Le centre de congrès sera également l'hôte d'autres événements tels que des concerts. Pour cette raison, les architectes ont cherché un système de sièges qui permet de modifier facilement la configuration de la salle. Le plus grand défi était d'obtenir un système de fauteuils aux dimensions généreuses qui pouvaient se cacher sous le plancher automatique et facilement.

Produit fourni

La salle de conférence a une superficie de 930m² et dispose de 1200 places. Pour obtenir le maximum de polyvalence, Figueras International Seating a installé avec succès un système automatique de sièges Mutasub. Il s'agit du système Mutasub le plus ambitieux qu'ait jamais installé Figueras : il compte en effet 1200 sièges qui, par le biais d'un système informatique et d'une ingénierie brevetée à son nom, s'escamotent en seulement 5 minutes dans le plancher de la salle.

Ce centre de congrès gagne ainsi en polyvalence et en rentabilité puisqu'il peut être destiné à différents usages en très peu de temps. Sous sa forme de salle décloisonnée, le centre peut accueillir une table présidentielle de moins de 50 personnes, pour y tenir des réunions au sommet. Il dispose en outre d'une technologie et d'une acoustique idéales pour la tenue de concerts de toutes sortes.

Le système automatique Mutasub installé à Gabala se compose de deux modèles haut de gamme de fauteuil Figueras aux prestations de grande qualité en termes d'esthétique et de qualité, avec une importante composante d'innovation. Les deux modèles -6032 Flex et 5064 Minispace- sont revêtus de cuir blanc. Les fauteuils sont disposés par rangées de 24, autre défi pour la société qui, jusqu'ici, n'avait jamais réalisé un Mutasub sur une telle longueur.

Tous les fauteuils se replient et s'escamotent automatiquement et en ordre dans le plancher technique de la salle. Une fois logés sous le plancher, les fauteuils n'occupent que 450 mm. Figueras a également installé la scène mobile de la salle, dont la hauteur peut varier en fonction de la configuration de la salle, afin de garantir une visibilité optimale depuis n'importe quelle rangée.

