

ALSTOM



Alstom General Turbo S.A. (AGT) est une joint-venture créée en 1994 et entrée en activité en février 1996, ayant pour actionnaires Alstom (51%) et General Turbo S.A. (49%).

Situé à Bucarest sur le site industriel d'IMGB, AGT occupe une surface de 11 500 m².

Le personnel d'AGT (173 employés) a une solide formation technique et une grande expérience des générateurs et moteurs synchrones en Roumanie, ayant fabriqué des générateurs (puissance nominale entre 60 et 700 MW), des moteurs asynchrones et des moteurs synchrones (MSS).

Produits :

- Turbogénérateurs jusqu'à 1 300 MW (conception de centrale nucléaire française) et composants
- Générateurs hydroélectriques jusqu'à 250 MW et composants
- Bobines de rotor entre 10 et 1 500 MW également pour les centrales nucléaires
- 24 KV Barres statoriques, ainsi que barres statoriques refroidies par air
- Modernisation du rotor, y compris le bobinage et l'équilibrage
- Modernisation du stator, y compris le bobinage
- Prestataire de services sur le terrain avec des spécialistes hautement qualifiés

Chauffage pour bâtiments industriels

ALSTOM GENERAL TURBO, Roumanie

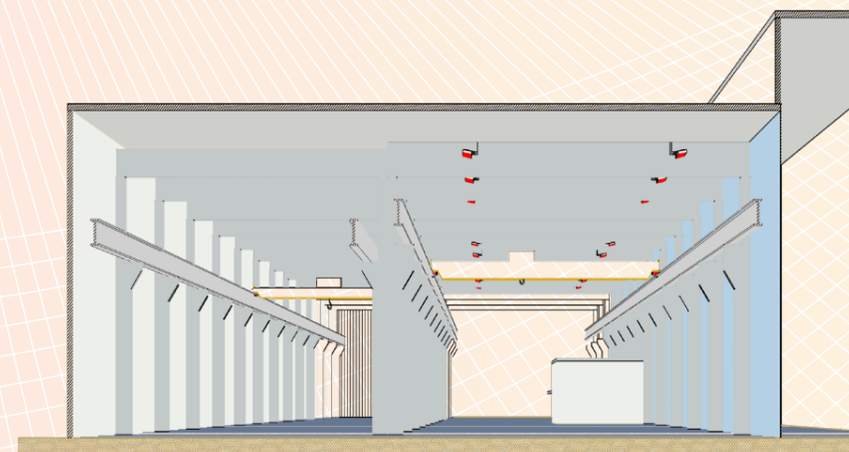
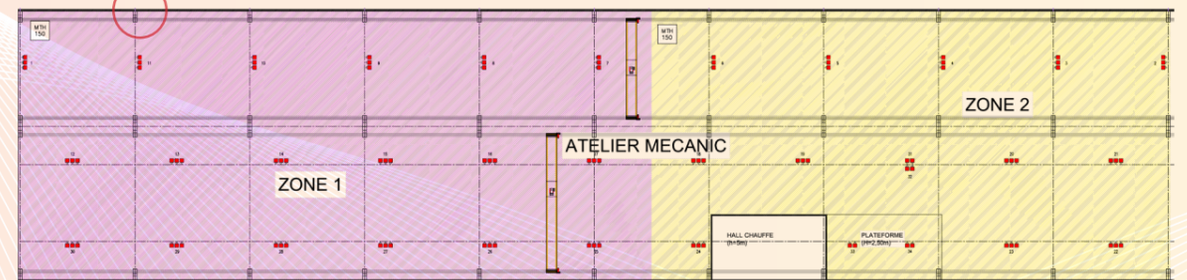


CARACTÉRISTIQUES DE L'INSTALLATION DE SBM

- > Chauffage céramique haute performance
- > Système double-allure à brûleurs multiples
- > 2 zones chauffées indépendantes, avec programmation annuelle de la température

SPÉCIFICATION DU PROJET

Surface chauffée	7 560m ²
Puissance totale installée	2 646 kW
Hauteur moyenne	15m
Température de confort	+12°C
Type de radiants céramique SBM	98 x B64-2SX
Contrôle de température	2 zones, programmation annuelle par 2 x MTH 150
Énergie	Gaz naturel G20



AVANTAGES DU CHAUFFAGE CÉRAMIQUE À GAZ

- Économies d'énergie
- Augmentation de la productivité
- Réduction des coûts de maintenance



TÉMOIGNAGE de Florin Marin, Responsable des achats et de la logistique

« En automne 2011, la société SC ALSTOM GENERAL TURBO SA a demandé à SC RWT SRL de réaliser un projet de chauffage des halles de production. Ce projet a abouti à la signature d'un contrat pour la fourniture et l'installation de 98 panneaux radiants céramique. L'installation a été réalisée par la société TIHE SERV SRL en 2011 et la mise en service a eu lieu en novembre 2012. La solution technique a été développée par la société RWT et s'est avérée très efficace.

Par l'exécution de ce projet SC ALSTOM GENERAL TURBO SA a obtenu un très bon rendement en ce qui concerne le système de chauffage. En outre, la société a obtenu un haut degré de confort pour les employés.

Grâce à la grande coopération et aux bons résultats obtenus lors de cet investissement, SC ALSTOM GENERAL TURBO SA prévoit d'étendre la modernisation du système de chauffage. Ce nouveau projet sera également réalisé en collaboration avec SC RWT SRL.

En conclusion, le secret de la relation réussie entre les deux sociétés peut être défini simplement par la confiance, le professionnalisme et la qualité. SC RWT est un fournisseur complet de solutions et d'équipements que nous recommandons à ceux qui veulent des investissements sûrs, efficaces et sans soucis. »

Distributeur exclusif Roumanie

RWT • Str. Ardeleni nr. 34,
020676, Bucuresti
Tel : 021 350.13.69 • Fax : 021 350.13.70
E-mail: office@rwt.ro • www.rwt.ro



Utilisateur

ALSTOM GENERAL TURBO S.A.
104 Berceni Road
Sector 4, 041919 Bucharest
Tel: +40 21 317 3568
Fax: +40 21 317 3576



Installateur

TIHE SERV srl
Str. Gheorghe Petrescu nr. 27, Cod 100525,
Ploiesti, jud. Prahova
Tel : 0244 592.366
Fax : 0244 592.366
E-mail : office@tihe.ro • www.tihe.ro



Fabricant SBM

SBM International
3 Cottages de la Norge • 21490 Clenay
FRANCE • Tel. (+33) 3 80 76 74 80
E-mail : info@sbm.fr
www.sbm-international.net

