Expertise mondiale dans la cuisson des produits cerámiques.







NOUVEAU CENTRE DES AFFAIRES DE BERALMAR TECNOLOGIC EN ALGER

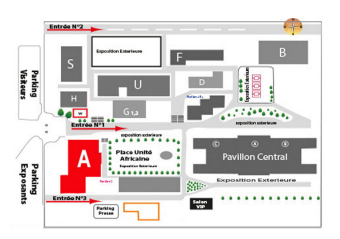






5, Rue Cesarée Hydra , 16035 ALGER Tél +213 216 011 28/ Fax +213 216 011 61 Mob + 213 555 364 362 / +213 555 364 633 E-mail: algerie@beralmar.com





RENDEZ-VOUS AU PAVILLON A STAND AS-04

BERALMAR TECNOLOGIC, S.A. Avda. del Vallès, 304 P.O. BOX 559 - 08227 TERRASSA (BARCELONA-SPAIN)

Tél. +34.93.731.22.00 Fax. +34.93.731.44.83

Visitez notre site web et abonnez-vous à notre newsletter mensuelle. www.beralmar.com



BERALMAR fournit tout type d'équipements et des projets d'ingénierie pour le procedé de séchage et de cuisson, notamment une vaste gamme d'automatismes. Tous les équipements sont conçus et fabriqués par BERALMAR au siège de Terrassa (Barcelone).

Pour cette nouvelle édition de BATIMATEC, nous vous invitons à venir visiter notre stand pour partager vos questions avec nos techniciens et nos collaborateurs et obtenir des informations :

- * Nouveau système de recirculation d'air pour le séchoir LLEVANT de technologie charge directe sur wagonnet.
- * Presthermic-E, nouvelle génération des fours hermétiques pour l'Algérie.
- * Nouvelle ligne des brûleurs de haute vitesse horizontal « FOC » d'efficacité élevée.

RENDEZ-VOUS PAVILLON A, STAND AS-04





PROJETS DE BERALMAR TECNOLOGIC EN COURSE DANS LE MONDE:



plus de 200 installations dans le monde entier.

INSTALLATIONS EN ALGÉRIE.

TIMADANINE I (ADRAR)
TIMADANINE II (ADRAR)
RYM I (ANNABA)
RYM II (ANNABA)
AMRAOUA (TIZI-OZU)



- CERÁMICA CAMPO (Villalonga Espagne)
 Four tunner pour la cuisson des produits réfractaires.
- CERÁMICAS DEL ESTE (Santa Cruz de la Sierra Bolivie)

Production: 22.000 tn/ année
Séchoir: semi continu Mestral.
Préfeur : Four tuppel Fornthermi

Pré-four + Four tunnel: Fornthermic.

• BRIQUETERIE TIMADANINE (Adrar - Algérie)

Production: 327.600 TN/ année.

Séchoir: Mestral avec cycle de 25 heures.

Pre-four tunnel: Presthermic avec cycle de 15 heures. **Automatismes:** Robots plus ligne automatique de

décharge.

• BRIQUETERIE AMRAOUA (Tizi Ouzou - Algérie)

Production: 126.000 Tn/ année. **Séchoir:** Mestral avec cycle de 41h.

Pre-four + Four tunnel: Presthermic avec cycle de

22 heures.

Automatismes: Ligne automatique de décharge.

• OAO KOMBINAT STROITELNIJ (Kansk-Sibérie)

Production: 20.000.000 Unités/année de briques pleines. **Séchoir + Four tunnel:** Technologie de charge directe sur wagonnet.

Automatismes: Robot plus ligne automatique de décharge.

SEKRA CERAMICS LLC (Novocheboksarsk - Russie)

Production: 30.000.000 unités/ année de pavé et brique parement.

Séchoir: Mestral.

Pré-four Four tunnel: Presthermic.

Automatismes: Robot plus ligne automatique de décharge.