



Almeco est spécialisé dans les revêtements permettant de transformer l'énergie solaire en chaleur, ceci de façon efficace, fiable et respectueuse de l'environnement. L'entreprise bénéficie du savoir-faire de TINOX, fabricant d'absorbeurs ultra-sélectifs.

Sur le site de Bernburg, Saxony-Anhalt, une usine moderne avec un système de dépôt physique en phase vapeur va être construite. Celle-ci permettra de produire des surfaces en aluminium hautement réfléchissantes et absorbantes. Ce matériau sera utilisé pour l'industrie de l'éclairage et du solaire.

Nouvelle ligne d'anodisation

Almeco GmbH, Allemagne, 04/2004 - 10/2006

PRIMARY

PROJECT PREPARATION

PROJECT REALIZATION

BELGIUM

GERMANY



Données principales du projet

Nouvelle usine de traitement des bobines en aluminium dans le but d'augmenter leurs propriétés réfléchissantes.

Informations sur le projet :

- Taille de la parcelle 30000m²
- Bâtiment 8700m²

Étendue des services IPS

Préparation du projet

- Financement
- Architecture
- Ingénierie de base
- Permis de construire
- Appels d'offres

Réalisation du projet

- Gestion du projet
- Plans/administration

- Planning
- Suivi du chantier/sécurité
- Recrutement d'employés
- Gestion de l'intérim

Unité (s) opérationnelle (s) IPS

- IPS Belgium sa
- IPS Germany GmbH

