

SWISSMETAL Communiqué de presse

Dornach, le 30 avril 2009

Design Plus couronne la grande qualité du design d'ATMOVA

La foire de Francfort et le Conseil allemand du design ont décerné à ATMOVA le prix Design Plus, reconnaissant par là les exigences élevées que la société s'impose en matière d'esthétique. Le Conseil allemand du design est un centre de compétences international de premier plan pour la communication et le transfert de connaissances dans le domaine du Design. Par le prix Design Plus, ses organisateurs distinguent les produits dont la fabrication met en œuvre des matériaux et des techniques de transformation novateurs. Les produits couronnés unissent, d'une façon toute particulière, à une esthétique réussie, des matériaux durables et innovants, et une fonctionnalité intelligente. Le label Design Plus est l'une des premières distinctions, tous secteurs confondus, de l'innovation du design. Il marque, pour l'utilisateur, le fait qu'il acquiert un produit dont la qualité dépasse la moyenne et qui présente un intérêt tout particulier.

Le produit ATMOVA ainsi distingué consiste en une tuile esthétique qui, avec le système de longue durée, permet de produire de la chaleur, de façon invisible, et de contribuer ainsi à satisfaire les besoins calorifiques d'une maison. Il offre à l'utilisateur la possibilité novatrice de profiter d'une énergie renouvelable à partir d'une ressource pratiquement inexploitée et gratuite, la température ambiante comme source d'énergie.

La cérémonie de remise des prix aura lieu le 17 juin à Francfort-sur-le-Main.



Swissmetal Design Solutions SA a été fondée en 2007 et est une filiale de Swissmetal. Cette société conçoit et fabrique un système novateur de gain d'énergie. ATMOVA propose des éléments pour toitures et façades qui s'adaptent à l'aspect architectural au sein d'un système global sur mesure et s'intègrent en toute harmonie à la fois aux toitures et façades neuves, mais aussi existantes. Ainsi, ATMOVA allie esthétisme et système moderne de production de chaleur à partir des énergies renouvelables. Les propriétés physiques positives d'un alliage cuivreux spécifique permettent au système ATMOVA de transformer et d'utiliser l'énergie thermique ambiante pour le chauffage et la production d'eau chaude à l'aide d'une pompe à chaleur (pour plus d'informations sur le système ATMOVA, veuillez consulter notre site www.atmova.ch).

Swissmetal fabrique et commercialise à l'échelle mondiale des produits haut de gamme à base de cuivre et d'alliages cuivreux, principalement destinés aux secteurs industriels de l'électronique, des télécommunications, de l'aéronautique, du pétrole, de l'automobile, de la bureautique, de l'horlogerie et au secteur de l'architecture. Au cours de l'exercice 2008, Swissmetal a réalisé un chiffre d'affaires de CHF 324.9 millions. À fin mars 2009, l'entreprise disposait d'un effectif de 659 employés à temps plein. Swissmetal, dont le siège est à Dornach (Suisse), est coté à la SIX Swiss Exchange sous le nom de Swissmetal Holding SA.

Contact:

Sam V. Furrer, Chief Development Officer, Head of Corporate Communications