



Alsace / Lorraine

Plus de 2.000 visiteurs aux portes ouvertes de l'entreprise AMR

Installée à Elsenheim en Alsace, la société AMR avait convié ses revendeurs français ainsi que ses importateurs européens à venir la rejoindre

le samedi 7 mai pour découvrir son usine, assister aux expositions/démonstrations de matériels et à la présentation de ses nouveautés pour les marchés forestier et agricole.

"Les produits AMR sont commercialisés dans toute la France par le biais de 450 revendeurs spécialisés ainsi qu'en Europe via des importateurs-distributeurs", a pu expliquer la direction de l'entreprise alsacienne. Ses partenaires présents en France,

mais aussi en Irlande, au Royaume-Uni, en Allemagne, en Autriche, aux Pays-Bas, en Espagne ou encore en Bulgarie, avaient répondu présents à son invitation. Le dimanche 8 mai, AMR a pu ouvrir ses portes au grand public pour lui faire découvrir sa gamme de machines et lui permettre de profiter de ses nombreuses animations. Au cours de ses journées portes ouvertes, la société AMR a ainsi pu saluer la présence de plus de 2.000 visiteurs. Ils ont entre autres pu observer la nouvelle gamme de fendeuses verticales de 17 à 27 tonnes adaptées aux normes de sécurité européenne EN609-1 et qui fait l'objet d'un dépôt de brevet par l'entreprise alsacienne, mais aussi les scies professionnelles Quatomat et Solomat, les treuils et combinés Tajfun ou encore la mini-pelle multifonction à rotation 360° Jmeka. Les visites guidées de l'usine ont ensuite permis aux participants de découvrir toutes les phases de fabrications des matériels AMR : de la conception en bureau d'études jusqu'au montage, en passant par la découpe laser, le pliage, le cintrage, la soudure, ou encore l'atelier de peinture. Au quotidien, ce sont près de cinquante personnes qui s'investissent dans l'usine de 9.200 m² d'Elsenheim pour fabriquer des produits 100% made in Alsace. Dans ses ateliers, AMR conçoit et fabrique chaque année 4.500 machines, dont 50% sont destinées à l'exportation.




Auvergne

Auvergne Promobois propose une formation sur le thème : transfert hygrothermique, étanchéité à l'air, ventilation

Dans le cadre de son programme de formations pour l'année 2016, Auvergne Promobois, l'interprofession de la filière forêt-bois en région Auvergne, organise une dernière session de formation pour ce premier semestre. Elle sera consacrée aux transferts hygrothermiques, à l'étanchéité à l'air, et à la ventilation. Elle se déroulera le vendredi 3 juin toute la journée (8 heures) à la maison de la forêt et du bois de Lempdes, dans le Puy-de-Dôme, et sera animée par Pierre Hormière, thermicien. Elle s'adresse à un public de professionnels du bois et du bâtiment. L'organisateur précise que les participants devront avoir de bonnes connaissances dans le secteur du bâtiment. L'objectif de cette journée technique est de leur permettre de maîtriser la conception énergétique d'un bâtiment, de comprendre le phénomène de transfert d'humidité au travers d'une paroi, de maîtriser la conception et la mise en œuvre d'une enveloppe de bâtiment étanche à l'air, ou encore de connaître les différents

systèmes de ventilation et leur maintenance. Le programme de cette formation sera articulé suivant trois axes : transfert hygrothermique (air sec et air humide : valeurs de base, matériaux : caractéristiques physiques, mécanisme de transfert de chaleur, mécanisme de transfert d'humidité, simulation numérique simplifiée/méthode de Glaser), étanchéité à l'air (pourquoi étancher à l'air ? principe de conception, caractéristiques des pare-vapeur, retours de chantiers/exemples de bonnes pratiques), et ventilation (pourquoi ventiler ?, la ventilation simple flux, la ventilation double flux, le puits canadien, les débits d'air hygiénique (logements), performance et étanchéité à l'air, la maintenance).

>> Inscriptions : Auvergne Promobois – Site de Marmilhat – BP 104 – 63370 Lempdes – Tél. 04 73 98 71 10 – Fax. 04 73 98 71 05 – contact@auvergne-promobois.com – www.auvergne-promobois.com



Alsace / Lorraine

Plus de 2.000 visiteurs aux portes ouvertes de l'entreprise AMR

Installée à Elsenheim en Alsace, la société AMR avait convié ses revendeurs français ainsi que ses importateurs européens à venir la rejoindre le samedi 7 mai pour découvrir son usine, assister aux expositions/démonstrations de matériels et à la présentation de ses nouveautés pour les marchés forestier et agricole.

"Les produits AMR sont commercialisés dans toute la France par le biais de 450 revendeurs spécialisés ainsi qu'en Europe via des importateurs-distributeurs", a pu expliquer la direction de l'entreprise alsacienne. Ses partenaires présents en France,

mais aussi en Irlande, au Royaume-Uni, en Allemagne, en Autriche, aux Pays-Bas, en Espagne ou encore en Bulgarie, avaient répondu présents à son invitation. Le dimanche 8 mai, AMR a pu ouvrir ses portes au grand public pour lui faire découvrir sa gamme de machines et lui permettre de profiter de ses nombreuses animations. Au cours de ses journées portes ouvertes, la société AMR a ainsi pu saluer la présence de plus de 2.000 visiteurs. Ils ont entre autres pu observer la nouvelle gamme de fendeuses verticales de 17 à 27 tonnes adaptées aux normes de sécurité européenne EN609-1 et qui fait l'objet d'un dépôt de brevet par l'entreprise alsacienne, mais aussi les scies professionnelles Quatromat et Solomat, les treuils et combinés Tajfun ou encore la mini-pelle multifonction à rotation 360° Jmeka. Les visites guidées de l'usine ont ensuite permis aux participants de découvrir toutes les phases de fabrications des matériels AMR : de la conception en bureau d'études jusqu'au montage, en passant par la découpe laser, le pliage, le cintrage, la soudure, ou encore l'atelier de peinture. Au quotidien, ce sont près de cinquante personnes qui s'investissent dans l'usine de 9.200 m² d'Elsenheim pour fabriquer des produits 100% made in Alsace. Dans ses ateliers, AMR conçoit et fabrique chaque année 4.500 machines, dont 50% sont destinées à l'exportation.



Auvergne

Auvergne Promobois propose une formation sur le thème : transfert hygrothermique, étanchéité à l'air, ventilation

Dans le cadre de son programme de formations pour l'année 2016, Auvergne Promobois, l'interprofession de la filière forêt-bois en région Auvergne, organise une dernière session de formation pour ce premier semestre. Elle sera consacrée aux transferts hygrothermiques, à l'étanchéité à l'air, et à la ventilation.

Elle se déroulera le vendredi 3 juin toute la journée (8 heures) à la maison de la forêt et du bois de Lempdes, dans le Puy-de-Dôme, et sera animée par Pierre Hormière, thermicien. Elle s'adresse à un public de professionnels du bois et du bâtiment. L'organisateur précise que les participants devront avoir de bonnes connaissances dans le secteur du bâtiment. L'objectif de cette journée technique est de leur permettre de maîtriser la conception énergétique d'un bâtiment, de comprendre le phénomène de transfert d'humidité au travers d'une paroi, de maîtriser la conception et la mise en œuvre d'une enveloppe de bâtiment étanche à l'air, ou encore de connaître les différents

systèmes de ventilation et leur maintenance. Le programme de cette formation sera articulé suivant trois axes : transfert hygrothermique (air sec et air humide : valeurs de base, matériaux : caractéristiques physiques, mécanisme de transfert de chaleur, mécanisme de transfert d'humidité, simulation numérique simplifiée/méthode de Glaser), étanchéité à l'air (pourquoi étancher à l'air ? principe de conception, caractéristiques des pare-vapeur, retours de chantiers/exemples de bonnes pratiques), et ventilation (pourquoi ventiler ?, la ventilation simple flux, la ventilation double flux, le puits canadien, les débits d'air hygiénique (logements), performance et étanchéité à l'air, la maintenance).

>> Inscriptions : Auvergne Promobois – Site de Marmilhat – BP 104 – 63370 Lempdes – Tél. 04 73 98 71 10 – Fax. 04 73 98 71 05 – contact@auvergne-promobois.com – www.auvergne-promobois.com