

Des produits adaptés aux nouvelles réglementations

L'entreprise familiale Sorecal est installée depuis 40 ans à St-Priest-en-Jarez. Elle a récemment invité ses clients et ses partenaires à une journée technique pour évoquer les nouvelles réglementations autour de la ventilation.

Olivier Brunon et Catherine Begon ont pris la tête de l'entreprise Sorecal à la suite de leurs parents il y a 5 ans. Spécialisée dans l'isolation thermique industrielle, la protection incendie et la ventilation, la société emploie aujourd'hui 43 salariés et a ouvert une agence à Chambéry. « Notre travail se partage en 4 activités », précise Olivier Brunon. « Nous calorifugeons les tuyauteries et gaines de ventilation, nous faisons de la protection thermique ou coupe-feu en projetant des fibres, des réseaux aérauliques et des réseaux de désenfumage, et nous faisons également négoce de produits de ventilation et calorifuge. » Sorecal travaille pour la France entière, principalement pour l'industrie, l'habitat collectif ou encore le secteur tertiaire. Dans ces domaines, l'entreprise doit régulièrement s'adapter aux fréquentes évolutions des réglementations, qui exigent aujourd'hui des bâtiments toujours plus performants. C'est pour-



Des démonstrations ont permis de tester l'étanchéité des produits

quoi les dirigeants de la société ont souhaité convier leurs fournisseurs, leurs clients et tous leurs partenaires à une journée technique le jeudi 22 mai dernier. « L'objectif était de présenter notre savoir-faire et de parler des nouvelles réglementations sur la ventilation et l'étanchéité à l'air des réseaux aérauliques, notamment celles applicables depuis le 1^{er} janvier 2014. On se rend compte que les entreprises manquent souvent d'informations sur ces réglementations, et ne savent pas forcément où trouver les informations », précise Olivier Brunon. Plusieurs de ses

fournisseurs et partenaires privilégiés étaient présents également pour présenter leur savoir-faire et leurs produits. Le fabricant de conduit de ventilation Lindab, groupe industriel suédois dont Sorecal représente la marque dans la Loire, était présent lors de cette journée pour présenter des produits qui permettent de répondre aux nouvelles normes, notamment grâce à des nouvelles techniques de montage, démonstration à l'appui. « Sur les réseaux d'air, les fuites se voient moins que sur les réseaux d'eau par exemple, il faut donc être plus vigilant pour garantir des canalisations étanches », notait Michaël Blazy, directeur commercial et marketing de Lindab France. « Les réseaux aérauliques à joint représentent actuellement 25% du marché. Nous présentons aujourd'hui un produit qui a reçu l'avis technique du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) tout récemment. Cet avis technique a permis de présenter le gain sur l'aspect dimensionnel de produit, qui n'a plus besoin de système de compensation, mais aussi le gain sur le calcul thermique de la déperdition et de la consommation. C'est un vrai changement qui contribue à ce que les professionnels aient toutes les solutions à leur disposition pour répondre aux exigences réglementaires. »

■ E.M.