

STRATÉGIE

Mecasem, le sens de la mesure

Grâce à l'installation de son pôle métrologie sur les hauteurs du technopôle Temis de Besançon, Mecasem prend ses aises dans un bâtiment de plus de 1 000 m² et se rapproche des grands axes de circulation. L'entreprise a été aidée dans cette démarche par la Société d'Équipement du Doubs.



↑ «Par sa position géographique, ce site est facilement accessible, aussi bien depuis Paris que des autres régions françaises et européennes.» déclare Stéphanie Chevalier, directrice générale de Mecasem.

«Hors normes et exigus, nos anciens locaux situés au Centre Technique de l'Horlogerie ne correspondaient plus à nos besoins et freinaient notre développement», explique Stéphanie Chevalier, directrice générale de Mecasem. Nous souhaitions toutefois rester à Besançon, la capitale de la mesure. Après avoir été informés par la Ville de Besançon des opportunités existantes sur le technopôle Temis, nous n'avons pas hésité longtemps». Accompagnés par la Société d'Équipement du Doubs (SEDD), chargée de l'aménagement, de la prospection et de la commercialisation de l'espace urbain, les 10 salariés du pôle métrologie du groupe Mecasem ont ainsi intégré, en

octobre 2011, cette vitrine des savoir-faire dédiée aux microtechniques. Un bâtiment de 1 000 m² flambant neuf, qui regroupe un laboratoire et une nouvelle activité de mesures 3D. Il propose également diverses activités d'étalonnage et de mesure, ainsi que des prestations de réparation, de maintenance et de vente d'instruments. Mecasem s'est rapproché ainsi de l'École Nationale Supérieure d'ingénieurs de Mécanique et des Microtechniques - ENSMM -, de nombreux laboratoires et d'entreprises spécialisées. «Nous avons immédiatement ressenti le dynamisme de la zone. Comme nous travaillons avec les autres structures présentes, nos relations sont plus simples,

plus directes», analyse la directrice. Autre atout, le niveau d'équipement en matière de déplacement: «Par sa position géographique, ce site est facilement accessible, aussi bien depuis Paris que des autres régions françaises et européennes. C'est un réel atout pour nos clients qui souhaitent assister aux tests et aux mesures effectuées dans nos locaux sans perdre trop de temps grâce à la rocade passant à proximité et à la gare TGV». Un avantage concurrentiel pour ce laboratoire qui reçoit des outils et des appareils à vérifier en provenance de toute la France, de Suisse et d'Allemagne.

➤ sur www.mecasem.com