

Mind s'investit dans le bois

Mind, groupement d'intérêt public (GIP) franco-suisse basé à Archamps, spécialisé en mécanique, dont les missions sont de transférer savoir-faire et technologies des laboratoires publics vers l'industrie ainsi que d'accompagner les industries dans le montage de projets techniques collaboratifs innovants, vient de s'associer au Pôle excellence bois, basé à Rumilly. L'ambition de ce rapprochement est de permettre à ce dernier de bénéficier des avancées du GIP dans le domaine des capteurs autonomes communicants. Connu

pour ses interventions en matière de mécatronique (Cluses) et de plastronique (Oyonnax), Mind a en effet développé une expertise et des compétences particulières d'intégration d'électronique sur le bois (antennes par exemple) dans le cadre de son projet "One-Bee" destiné à mieux comprendre la mortalité des abeilles grâce à l'instrumentation d'une ruche et l'équipement de reines. « Pour ce projet, nous avons adapté la technologie aux abeilles et non l'inverse. C'est cette philosophie de l'innovation raisonnée, ainsi que notre expertise, que nous souhaitons mettre au service de la filière bois », résume Gaëlle Rey, directrice de Mind.



Après la plasturgie et la mécatronique, Mind développe la "woodtronique", alliance d'électronique et de bois.

Photo Mind

Le Dauphin Entreprises
22/04/14

L.G.
LDL74SU102