



## Sonoba, une 8<sup>ème</sup> cabine d'enduction

**INGÉNIÉRIE** Plus de 200 heures d'études ont été nécessaires à la conception de cette cabine d'enduction de peinture en partance pour l'un des sites de production d'un géant de la fabrication et de la commercialisation des produits issus de la transformation du caoutchouc. *"Afin de pouvoir être déplacée, la cabine a été conçue en quatre modules. Avec à chaque fois de nouvelles améliorations, c'est la huitième du genre que nous réalisons"* indique Nicolas Giraud, gérant de la société d'ingénierie mécanique Sonoba. Une société créée en 2007 par cet ancien responsable des travaux neufs de chez Hutchinson Tours qui a su s'entourer progressivement d'un chargé de projet et de deux dessinateurs-projeteurs. Depuis 2014, une de métallerie et de mécanique de

**UNE SOCIÉTÉ CRÉÉE  
EN 2007**

d'un chargé de projet et de deux dessinateurs-projeteurs. Depuis 2014, une de métallerie et de mécanique de travaux neufs de chez Hutchinson Tours d'un chargé de projet et de deux dessinateurs-projeteurs. Depuis 2014, une de métallerie et de mécanique de précision MPS et Mecamaine a permis

à l'entreprise de renforcer son offre, proposant à ses clients une prestation complète qui s'étend de l'étude à l'installation du livrable. Le récent emménagement de Sonoba sur Ruaudin – désormais à quelques dizaines de mètres de MPS – s'explique par la réalité de cette collaboration. Création de machines spéciales, mise en conformité des lignes de production, amélioration de process ou rétrofit de machines existantes, les projets d'envergure et les défis d'ingéniosité ne manquent pas pour cette petite structure qui a su gagner et perpétuer la confiance de donneurs d'ordre tels que Saint-Gobain, NTN ou Dura Automotive Systems.



[www.sonoba.fr](http://www.sonoba.fr)