

Passage à zéro rejet liquide sur site : Le cas exemplaire d'une PME de l'Oise

Dossier de la rédaction de H2o
November 2021

Comment une petite entreprise de l'Oise a-t-elle réussi à supprimer ses rejets vers le réseau d'assainissement public en seulement deux ans ? À l'implantée à Chambly, dans l'Oise, à une quarantaine de kilomètres au nord de Paris et dans la vallée de l'Esches, affluent de l'Oise, Metal Finition est spécialisée dans la peinture de décors en vernis et de pièces métalliques et dans le traitement de surfaces utilisées dans l'agencement de bâtiments et l'industrie (menuiserie acier et aluminium, ferronnerie, atelier, charpente, telerie, mécanique). Les principaux traitements réalisés sur le site, sont le sablage, le grenillage, le thermo-laquage et la peinture liquide de pièces métalliques. Entre 2019 et 2021, cette petite entreprise de l'Oise a décidé de s'engager dans une démarche "zéro rejet liquide" sur son site alors en plein essor. En deux ans, elle a réussi à supprimer ses rejets vers le réseau d'assainissement public, et à mettre en place un cycle d'eau en circuit fermé pour économiser l'eau, ce qui répond bien aux objectifs de réduction des pollutions à la source et de baisse des consommations d'eau de la stratégie d'adaptation du bassin au changement climatique. Retour sur cette initiative, soutenue financièrement par l'Agence de l'eau Seine-Normandie dans le cadre de la prévention de pollutions accidentelles.

Agence de l'eau Seine-Normandie