

Projet PHOTOMATIQ™



PHOTOMATIQ™ a pour ambition de développer une machine générique dédiée à l'assemblage de produits photoniques. Cette machine flexible et modulaire sera compatible avec une large gamme de produits et applications photoniques et intégrera notamment des algorithmes d'Intelligence Artificielle pour des alignements actifs plus rapides et plus précis. ISP System s'appuie sur 2 partenaires, l'Institut de Recherche en Informatique de Toulouse, et la société ORME, pour les développements en Intelligence Artificielle et en Vision 3D.

PHOTOMATIQ™ est une marque déposée par ISP System pour le packaging et le micro-assemblage de produits photoniques.

La région Occitanie, par son programme d'accompagnement READYNOV, soutient et accompagne ISP System dans son projet PHOTOMATIQ™ à hauteur de 583 142 €.