

■ Entretien

Frédérique Macarez, Maire de Saint-Quentin, Présidente de l'Agglo du Saint-Quentinois et Vice-Présidente de Villes de France

La stratégie Robonumérique du territoire fête ses 10 ans

L'agglomération du Saint-Quentinois organise, le 21 novembre 2023, la Nuit de la Robonumérique au Théâtre Jean Vilar de Saint-Quentin. Frédérique Macarez, Maire de Saint-Quentin, Présidente de l'Agglo du Saint-Quentinois et Vice-Présidente de Villes de France, nous présente cet événement.



« Un véritable écosystème autour de la Robonumérique s'est développé dans le Saint-Quentinois »

Planète Robots : Pouvez-vous nous en dire plus sur la Nuit de la Robonumérique ?

Frédérique Macarez : cet événement est organisé pour célébrer les 10 ans de notre stratégie Robonumérique.

Cette stratégie a été lancée en 2013 par la Ville et par la Communauté d'agglomération. Nous nous sommes rendu compte que la révolution robotique et numérique pouvait constituer une formidable source de croissance et d'emplois pour notre territoire, tout en étant une condition incontournable de la survie de nos entreprises. Aussi, nous nous sommes fixé pour objectif de faire du Saint-Quentinois un territoire à la pointe dans le domaine du Robonumérique.

Une stratégie ambitieuse a été élaborée en coopération avec de nombreux acteurs locaux. En 2017, nous avons créé le Club des entreprises de la Robonumérique pour renforcer cette dynamique collaborative et permettre de fédérer les ressources et les moyens d'action en vue de mener des projets communs.

Dans le même temps, nous avons soutenu la création d'une pépinière d'entreprises innovantes et d'un incubateur de start-ups sur le territoire afin de favoriser l'émergence de pépites locales.

Ces dix années ont également été ponctuées de temps forts autour de la Robonumérique. Des salons et des conventions Robonumérique ont été régulièrement organisés pour développer les synergies entre les acteurs de la robotique et du numérique. En novembre 2022, nous avons proposé les portes ouvertes des entreprises de la robonumérique afin d'inciter les jeunes Saint-Quentinois à s'orienter vers ces métiers d'avenir. Cette Nuit de la Robonumérique sera l'occasion de remercier tous les partenaires qui nous ont accompagnés au fil de ces années. Nous décernerons également des récompenses aux entreprises les plus engagées en matière de Robonumérique.

À l'issue de ces 10 ans, quel est l'impact de la stratégie pour les entreprises et pour le territoire ?

Frédérique Macarez : Le bilan de ces dix années est extrêmement positif.

Un véritable écosystème autour de la Robonumérique s'est développé dans le Saint-Quentinois. Nous disposons désormais de nombreuses formations d'excellence de niveau BAC+2, BAC+3 et BAC+5. Une école d'ingénieurs aérospatiale est notamment implantée à Saint-Quentin et accueille plus de 300 étudiants venus de toute la France.

« Le Saint-Quentinois est désormais reconnu à l'international comme un territoire d'excellence Robonumérique. »

En favorisant les synergies entre acteurs et en accompagnant les jeunes entrepreneurs, nous avons réussi à créer un réseau dense de start-ups innovantes.

De plus, notre territoire accueille aujourd'hui six intégrateurs qui emploient près de 300 salariés.

Le Saint-Quentinois est désormais reconnu à l'international comme un territoire d'excellence Robonumérique. Cela contribue à renforcer son attractivité, tant auprès des étudiants, dont le nombre a augmenté de 20% en six ans, que des investisseurs. En 2022, 90 projets entrepreneuriaux ont ainsi été enregistrés à Saint-Quentin, en hausse de 10% en 3 ans en dépit du contexte économique général peu favorable.

L'industrie se développe et on nous fait confiance, particulièrement dans le domaine de la cosmétique.

Par ailleurs, notre stratégie Robonumérique a des effets bénéfiques directs pour la Ville et la population de Saint-Quentin. Par exemple, en 2019, nous avons mis en place un système d'arrosage intelligent des terrains de sport municipaux. Il permet de réduire significativement la quantité d'eau consommée. Grâce à ce dispositif innovant, la Ville a reçu un prix Territoria en 2021. De même, nous avons développé dans nos écoles des cantines connectées pour améliorer les conditions de travail des personnels et développer l'éducation au bien manger des élèves.

Quels sont les futurs axes de développement de cette stratégie ?

Frédérique Macarez : Pour les prochaines années, nous avons identifié trois grands axes de développement.

Tout d'abord, nous allons poursuivre l'accompagnement des entreprises, grâce à l'organisation d'événements facilitateurs et l'animation du Club des entreprises de la Robonumérique.

Nous allons également continuer à fédérer l'écosystème du territoire en renforçant la visibilité de nos ambassadeurs Robonumérique afin de créer des liens avec les clusters voisins.

Enfin, nous allons développer des partenariats et faire appel à des experts pour toujours donner une longueur d'avance au territoire saint-quentinois dans le domaine du Robonumérique.

► Propos recueillis par E.B.

La nuit de la Robonumérique, l'excellence du territoire.

La stratégie robonumérique du territoire fête ses 10 ans !

Le 21 novembre 2023 à 18h

Au théâtre Jean Vilar à Saint-Quentin

Avec la présence du Dr. Claudie Haigneré, astronaute CNES/ESA, ancienne ministre et présidente d'Universcience.