

## Corinne Bourdet prend la direction de Rennes Atalante



© Rennes Atalante

**Corinne Bourdet a pris la direction de Rennes Atalante le 20 janvier dernier. En occupant le poste depuis 8 mois en raison de l'absence pour maladie de Yann-Yves Le Goffic, elle a déjà pu prendre la fonction en main, diriger les 18 personnes de l'équipe et piloter l'ensemble des missions de la technopole.**

*« Après 20 ans au sein de Rennes Atalante, je suis toujours aussi enthousiasmée de découvrir l'envie d'entreprendre des hommes et des femmes que je rencontre et le niveau d'innovation de leurs projets. Nous avons ici une dynamique entrepreneuriale forte et un tissu de start-up, de PME, d'ESN et de grands groupes qui créent chaque année de nombreux emplois. Je suis fière de contribuer avec mon équipe à cette dynamique et à cette synergie entre les entrepreneurs, les chercheurs, les financiers et les élus », déclare Corinne Bourdet, directrice de Rennes Atalante.*

Dynamique et optimiste, elle a construit sa carrière au fil de nombreuses rencontres qui lui ont prodigué une excellente connaissance des acteurs locaux et qui lui ont permis de tisser des liens de confiance avec nombre de dirigeants d'entreprise, d'établissements et de collectivités.

Proche collaboratrice des précédents directeurs de l'association, elle s'est toujours attachée à faire évoluer les actions de Rennes Atalante et à s'emparer des nouvelles tendances pour apporter un service et des outils en constante amélioration. *« J'aime relever des challenges et embarquer mon équipe avec moi. Fière de ma région, j'aime défendre ses atouts pour attirer de nouveaux talents »,* ajoute-t-elle.

Elle a à cœur de s'appuyer sur l'expertise de son équipe pour continuer à contribuer activement au développement des futures pépites sur le département, et souhaite rapprocher davantage encore les entrepreneurs aguerris et les jeunes créateurs. Un de ses objectifs prioritaires sera de les aider à valoriser, enrichir et développer encore plus leurs talents afin de contribuer à faire de Rennes et de Saint-Malo un territoire créateurs d'emplois, de valeurs, mais aussi un laboratoire des nouveaux usages.

Son investissement ne se limite pas à la sphère professionnelle ; mariée et mère de jumeaux de 18 ans et d'une collégienne de 12 ans, elle trouve quand même le temps de s'investir dans le lycée de ses aînés et le collège de sa cadette, et d'organiser, avec plaisir, de nombreuses réunions familiales !

Agée de 48 ans, elle a appréhendé pour la première fois les questions de développement économique au travers d'un stage de fin d'études à Rennes Métropole. Elle a tout de suite poursuivi par un contrat d'un an comme chargée d'affaires au sein de la direction du développement économique. C'est ensuite à l'agence économique de Nantes qu'elle découvre le métier de communicante. En avril 1994, elle intègre Rennes Atalante pour prendre en charge les actions de communication et d'animation de la technopole. En octobre 2005, on lui confie la direction et l'animation de l'équipe Animation-Communication.

Corinne Bourdet est diplômée de l'IGR-IAE de l'Université de Rennes 1 et de l'Université du Maine en gestion de l'entreprise exportatrice.

### A propos de Rennes Atalante

L'association Rennes Atalante, créée en 1984 par Rennes Métropole, a pour mission de contribuer au développement économique par l'innovation. L'équipe de 18 salariés a pour missions :

- l'appui à la création et au développement d'entreprises innovantes,
- l'animation d'un réseau d'acteurs de l'innovation technologique en Ille-et-Vilaine,
- l'aide à l'expérimentation,
- le marketing territorial de la technopole Rennes Atalante en France et à l'étranger,

Elle est financée majoritairement par les collectivités : Rennes Métropole, le Conseil départemental d'Ille-et-Vilaine, le Conseil régional de Bretagne, Saint-Malo Agglomération, la CCI Saint-Malo Fougères, Fougères Communauté mais aussi par les entreprises. Elle fédère près de 300 adhérents dont 80 % d'entreprises de technologies et 12 % d'établissements d'enseignement supérieur et de recherche en Ille-et-Vilaine.