



Our Team

Short Bios



Nadia Domec
Chief Executive Officer



A Women in Tech, Entrepreneur, pioneer in the electronic banking and retail cashing space bringing more than 30+ years, Nadia is now the C.E.O. and Co-founder at Payinnov. Graduated from Paris-Saclay, she started her career as a development engineer at Ingenico, manufacturer of payment terminals, before moving on to lead ecommerce and mobile payment department at GIE Cartes Bancaires. After that, she was the security and ecommerce head of French Group Canal+ before joining the Neurocom Group where she led 70 people as head of the electronic banking business unit.

Driven by a mission to excellence, Nadia is also an entrepreneur known for the acquisition, development during 12 years and resale of the Datronic company specialized in retail cashing software solution. Nadia is also an active member of several working groups such as the Association du Paiement, the Paris Europlace, the France Payments Forum and CNPS (BdF)

_

Une « Women in Tech », Entrepreneur, pionnière dans le domaine de la monétique et de l'encaissement chez les commerçants du Retail depuis plus de 30 ans. Nadia est aujourd'hui le CEO et Co-fondatrice de la startup Payinnov. Diplômée de Paris-Saclay, elle a débuté sa carrière en tant qu'ingénieur développement chez Ingenico, fabricant de terminaux de paiement, avant de diriger le département e-commerce et paiement mobile au GIE Cartes Bancaires. Elle a ensuite été directrice sécurité et e-commerce du groupe français Canal+, avant de rejoindre le groupe Neurocom où elle a dirigé 70 collaborateurs en tant que directrice de la Business Unit Monétique.

Animée par une mission d'excellence, Nadia est également un entrepreneur reconnu dans l'acquisition puisqu'elle a développé pendant 12 ans et revendu la société Datronic, éditeur de logiciel de solution d'Encaissement et de Gestion. Nadia est par ailleurs membre actif de plusieurs groupes de travail comme l'Association du Paiement, le Paris Europlace, le France Payments Forum ou encore le CNPS (BdF).



Philippe Blot
Chief Operation Officer



Philippe is 25+ years experienced professional, Entrepreneur, and inventor. Driven by innovation, he takes pride in providing the best product and team possible. He is the Chief Operation Officer at Payinnov, before that Philippe has funded several ventures 10+ millions \$USD with partners in Europe and in Asia, his long and successful career in research and development dedicated to smartcards security and ciphering technology led him to set-up two awarded companies, UINT a smart card developer and MeReal Biometrics a biometric security provider . He has had senior roles in Europe and Northern America at Bell Canada, Sun Microsystems-Netscape, nCipher (an Entrust Group company) and nCryptone (a Prosodie Cap Gemini company).

Philippe is a distinguished speaker and has published several patents and papers on topics such as Biometrics, 2FA and blockchain. He graduated from France's ISIC with a degree in Business Administration. His Mantra "Think Big, Start Small, Scale Fast"

_

Philippe est un professionnel, un entrepreneur et un inventeur avec plus de 25 années d'expérience. Poussé par l'innovation, il est fier de fournir le meilleur produit et la meilleure équipe possible. Il est le Chief Operation Officer chez Payinnov, avant cela Philippe a financé pour plus de 10 Millions de \$USD plusieurs projets avec des partenaires en Europe et en Asie, sa longue et fructueuse carrière dans la recherche et le développement dédiée à la technologie carte à puce et au chiffrement l'ont amené à créer deux entreprises récompensées, UINT un développeur de cartes à puce et MeReal Biometrics un fournisseur de sécurité biométrique. Avant cela Il a occupé des postes de direction en Europe et en Amérique du Nord chez Bell Canada, Sun Microsystems-Netscape, nCipher et nCryptone (une société de Prosodie Cap Gemini).

Philippe est un conférencier distingué qui a publié plusieurs brevets et articles sur des sujets tels que la biométrie, l'authentification forte et la blockchain. Il est diplômé en Marketing de l'ISIC en France. Son mantra "Pensez grand, commencez petit, évoluez vite"



Laurent Marchesin
Chief Technology Officer



As Co-founder and Chief Technology Officer, Laurent Marchesin is a specialist in technical innovation and deployment of software technologies, a graduate of INSA Lyon and ENSEEIHT Toulouse. From the beginning of his professional career at Alcatel-Cit, his expert qualities enabled him to carry out large-scale projects at national and international level. Driven by the development of technologies and from concept to industrialization, he has contributed to the creation of new software architectures, particularly at Canon, supervising several software development teams. The rise of new Blockchain technology is revolutionary; this opens up an invaluable new field of possibilities. For Laurent, Offering new products and services democratizing access and usage of crypto-assets, with a solid team and a demanding roadmap, is a perfect fit!

.

_

En tant que Co-fondateur et Chief Technology Officer, Laurent Marchesin est spécialiste en innovation technique et déploiement de technologies logicielles diplômé de l'INSA Lyon et de l'ENSEEIHT Toulouse. Dès le début de sa carrière professionnelle chez Alcatel-Cit, ses qualités d'expert lui ont permis de mener à bien des projets de grande envergure au niveau national et international. Animé par le développement de technologies et du concept à l'industrialisation, il a contribué à la création de nouvelles architectures logicielles notamment chez Canon encadrant plusieurs équipes de développement logiciel. La montée en puissance de la nouvelle technologie Blockchain est révolutionnaire ; cela ouvre un nouveau champ de possibilités inestimable. Pour Laurent, développer de nouveaux produits et services démocratisant l'accès et l'usage des crypto-actifs, avec une équipe solide et une roadmap exigeante, est vraiment le challenge qu'il veut relever.

.



Inès Khoufi, PhD
Product Owner



Co-founder of PayInnov, Ines Khoufi is also a Product Owner. Specialized in computer science and passionate about scientific research, Ines completed several internships and prepared her thesis at Inria Rocquencourt in partnership with EDF. First a research and development engineer at Inria Paris then at Télécom SudParis, she has presented her studies at several international conferences, she holds a doctorate degree in Computer Science from Pierre and Marie Curie University (UPMC).

In 2020, Ines specialized in Blockchain technology and initiated a stablecoin payment project at the Alyra Blockchain School where she met the other co-founders of Payinnov, her idea that allows merchants and crypto-enthusiasts to adopt crypto-asset payment while avoiding price volatility will be the genesis of the new startup Payinnov where she is currently in charge of the Payliko product line.

_

Co-fondatrice de PayInnov, Ines Khoufi est également Product Owner. Spécialisée en sciences de l'informatique et passionnée par la recherche scientifique, Ines a effectué plusieurs stages et élaboré sa thèse à l'Inria Rocquencourt en partenariat avec EDF. D'abord ingénieur recherche et développement à l'Inria Paris puis à Télécom SudParis, elle a notamment publié et présenté ses travaux de recherche dans de nombreuses conférences internationales, elle est titulaire d'un diplôme de doctorat en Informatique de l'Université Pierre et Marie Curie (UPMC).

En 2020, Ines s'est spécialisée dans la technologie Blockchain et a initié un projet de paiement en stablecoin à l'école Blockchain Alyra où elle a rencontré les autres co-fondateurs de Payinnov, son idée qui permet aux commerçants et aux crypto-enthousiastes d'adopter le paiement en crypto-actif tout en s'affranchissant des fluctuations des cours sera la genèse de la nouvelle startup Payinnov où elle a actuellement la charge de la ligne de produits Payliko.



Frédéric Diaz

Head of Software Development



En tant que co-fondateur et responsable du développement logiciel, Frédéric Diaz est un passionné d'ordinateurs et de machines en tous genres. Il écrit son premier programme de jeu à l'âge de 14 ans puis le vend 1000 francs à un magazine français.

Ingénieur diplômé de l'École Nationale des Mines d'Alès en 1992, Frédéric est un expert reconnu dans le développement logiciel de solutions spécialisées en Intégration Fiscale pour les très grandes entreprises. Il a travaillé pour des sociétés telles que Sage, Altaven ou Cegid où il deviendra tour à tour ingénieur développeur puis chef de projet pour finir responsable du développement d'une équipe de 15 personnes. De plus, il maîtrise parfaitement toutes les innovations technologiques dans le développement d'applications web, chez Payinnov il est le responsable du développement logiciel, depuis la création jusqu'à la mise en production de notre plateforme SaaS supportant plusieurs millions de transactions.

_

As co-founder and head of software development, Frédéric Diaz is passionate about computers and machines of all kinds. He wrote his first game program at the age of 14 and then sold it for 1000 francs to a French magazine.

Engineer graduated from the National School of Mines of Alès in 1992, Frédéric is a recognized expert in the software development of specialized solutions in Tax Integration for very large companies. He has worked for companies such as Sage, Altaven or Cegid where he will alternately become a developer engineer then a project manager to end up responsible for the development of a team of 15 people. In addition, he perfectly masters all technological innovations in the development of web applications, at Payinnov he is responsible for software development, from the creation to the production of our SaaS platform supporting several million transactions.