

# ANNE-MARIE LESAS

EMOBDEV



ANNE-MARIE LESAS - FONDATRICE D'EMOBDEV

## En avance de phase

Anne-Marie Lesas est de ces passionnées qui avait les yeux qui brillent en achetant son premier Atari ou en écrivant sa première ligne de code. Si elle a connu toutes les évolutions de l'informatique et en a fait le fil conducteur de sa vie, elle compte bien aujourd'hui participer aux révolutions de demain, notamment dans le contrôle des données personnelles hébergées en ligne.

Anne-Marie a toujours été admirative de la technologie et s'est très vite éprise d'informatique. Et c'est parce que la jeune femme découvre très jeune, les joies -mais aussi les contraintes de la maternité, qu'elle arrête ses études avant le baccalauréat. « J'ai travaillé comme secrétaire, facturière, maquettiste PAO, laborantine... Mais la curiosité me faisait systématiquement atterrir au service informatique... ». Autodidacte, elle décide de reprendre les études en formation continue avec l'Afpa, puis au CNAM et à l'Université Côte d'Azur : dans le domaine informatique, la veille et l'actualisation des connaissances est de mise et elle se réjouit de l'évolution des outils numériques et de l'accès ouvert via internet.

Nous sommes en 1997 lorsqu'elle obtient son premier job officiel d'analyste programmeur à Monaco, dans le milieu bancaire. L'époque est aux grandes avancées, aux prémices du web : « J'ai vécu cela de manière passionnante : c'était ma conquête de l'espace à moi ! » Entre autres expériences pionnières, Anne-Marie travaille sur des logiciels de casinos à Monaco. Il faut être à la base, à la racine de ces outils et systèmes émergents : « il n'y a pas de limites à la créativité ! ».

### Voir plus loin

Entretiens, Anne-Marie, souhaitant évoluer, obtient avec brio un Master et un Doctorat d'informatique. L'heure est à la transmission : « Enseigner à l'université et accompagner les nouvelles générations dans leur épanouissement professionnel autour des projets d'innovation a vraiment été très enrichissant... ».

Malgré tout en 2020, elle voudrait revenir à l'essence même de sa passion : la R&D. Voir plus loin, c'est son mode de fonctionnement. Le projet qu'elle prépare avec la société Emobdev a pour ambition

de contribuer à redonner de l'éthique au monde numérique. La dangerosité des réseaux sociaux, le « fichage » -malgré la mise en place de la RGPD, incite cette pionnière à se pencher sur le développement d'un écosystème qui permettrait aux usagers de contrôler leurs données personnelles. Leur hébergeur disposerait d'une application open source qui offrirait aux utilisateurs de synchroniser et gérer l'accès à leurs données comme ils l'entendent, de manière sécurisée. Des enjeux d'ordre philosophique et déontologique qui animent Anne-Marie. Prochaine étape : le lancement d'un prototype -avec preuve de faisabilité, d'une composante de cet écosystème, adapté à des PME qui ont pour contrainte de gérer leurs outils de formations et leur démarche qualité. D'ores et déjà, Emobdev se propose d'accompagner ces PME dans leur démarche de transition digitale, autour d'une valeur pionnière du web : l'éthique.

### On the cutting edge

Anne-Marie Lesas was the kind of enthusiast whose eyes lit up when she bought her first Atari or when she wrote her first line of code. She has known all the evolutions of computer science, turning her passion into a career, and she firmly intends to be part of tomorrow's revolutions as well, in particular in terms of controlling personal data hosted online.

Anne-Marie has always admired technology and fell in love with computer science at an early age. But, as a young woman she discovered the joys of motherhood, along with its constraints, and was forced to drop out of school before her baccalaureate. "I worked as a secretary, invoice issuer, desktop publisher, laboratory assistant... but curiosity systematically drew me back to the IT department...".

Having learnt as much as she could herself, she decided to resume her studies under a continuing education programme with Afpa, and then with CNAM, and finally at the Université Côte d'Azur: in the IT field, skills monitoring and upgrading is a given, and she looks forward to the evolution of digital tools and open access through internet.

The year is 1997 and she lands her first official job as programming analyst in Monaco, in the banking industry. We

are in the early days of internet, and great advances are being made: "It was absolutely enthralling to me: I experienced it as my own space conquest!" Among other pioneering experiences, Anne-Marie is also developing software for Monaco's casino. It is important to be at the basis, at the root of these emerging systems and tools: "creativity is limitless!".

### Seeing further

In the meantime, Anne-Marie, with her thirst for evolution, brilliantly graduates with a master's degree and obtains a PhD in computer science. The time has come to share: "Teaching at the university and helping new generations find professional fulfilment with innovating projects, it has all been extremely gratifying...".

But in 2020, she would like to return to the very essence of her passion: research and development. She has always operated by looking around the next corner. With the project she is busy preparing with the company Emobdev, she intends to contribute a new code of ethics to the digital world. The danger posed by social networks and the gathering of personal information, despite the implementation of the GDPR, convinces this pioneer to study the development of an ecosystem granting users control of their own personal data. Their hosting system should feature an open-source application allowing users to synchronise and manage access to their data as they wish, in a secure manner. For Anne-Marie, these challenges are both philosophical and deontological. The next step is the launch of a prototype, complete with proof of feasibility, of a component of the ecosystem, adapted to medium-sized companies that must manage their training and quality oversight tools. Already, Emobdev is offering to accompany these medium-sized companies in their digital transition work, focusing on the internet's pioneering value: ethics.

## Entre nous

### Ses influences

« Einstein bien sûr ! Mais mon grand-père aussi, ingénieur, qui a participé à la conception des premiers moteurs de la fusée Ariane... Mon arrière-grand-père était déjà inventeur autodidacte et ma mère est une femme de tête extraordinaire qui a été à bien des égards une source d'inspiration ! »

### Elle se sent...

« ...Absolument positive ! Le passé est le chemin qui m'a conduite au présent qui est ma porte sur l'avenir des possibles, l'aventure est excitante ! »

### Sa plus belle réussite

« Sans contester l'épanouissement de mes quatre enfants ! »

### Her influences

"Einstein, of course! And my grandfather, an engineer who worked on the design of the first engines of the Ariane rocket... My great-grandfather was a self-taught inventor, and my mother is an extraordinarily smart woman who in many ways has been a source of inspiration!"

### She feels

"...Absolutely positive! The past is the road that brought me to the present, which is my gateway to a future of possibilities. The adventure is so exciting!"

### Her greatest success

"Undoubtedly the fulfilment of my four children!"



### EMOBDEV SAS

Expertise Mobilité & Développement  
35 rue Pastorelli - Nice  
info@emobdev.fr - www.emobdev.fr