

DES PROS DE LA CYBERSÉCURITÉ



PASCAL LAFOURCADE

En tant que Professeur des Universités, je passe la moitié de mon temps à enseigner à des élèves d'IUT informatique et le reste du temps je fais de la recherche. Dans mes travaux de recherche, j'analyse des protocoles cryptographiques afin de trouver des failles ou de prouver qu'ils sont sécurisés. Je conçois également des primitives cryptographiques.



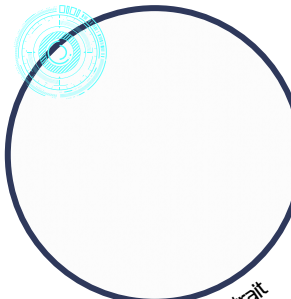
SARA SELLOS

Je suis ingénierie en chef des études et techniques de l'armement et cheffe du département "Plateforme et Systèmes" du Centre d'Analyse Technico Opérationnel de Défense. Je dirige une équipe d'une quinzaine d'ingénieurs civils et militaires spécialisés dans différents domaines (terre, mer, air, spatial, missiles). Mon rôle est de superviser leurs travaux, de les accompagner, et de piloter les projets numériques du centre, où la cybersécurité est essentielle.



ANNE CANTERAUT

Je suis chercheuse en informatique à l'Inria à Paris. mon objectif est de mieux sécuriser nos données pour éviter les piratages. Pour cela, je cherche à "casser" les algorithmes cryptographiques, les codes secrets que nous utilisons au quotidien, car cette sorte de crash tests malveillants est la seule manière de s'assurer de leur sécurité.



Mon métier de demain dans la cybersécurité :

MES NOTES TOP SECRÈTES SUR LA CYBERSÉCURITÉ



Qu'est-ce que la cryptographie ?

Qu'est-ce que coder ?

Qu'est-ce que la cybersécurité ?

