

## **Cryptographie asymétrique, quelles applications ? (La)**

Titre(s): Cryptographie asymétrique, quelles applications ? (La) [[périodique] ] / Jérôme Kirmann

Ensemble : Découverte 438

Autre(s) auteur(s) : Kirmann, Jérôme

Editeur, producteur : 01/07/22

Description matérielle : pp.48-55

ISSN : 1621-0085

Note sur la description matérielle : 8

Résumé ou extrait : Ordinateurs, cartes à puce, smartphones Les appareils électroniques dont nous nous servons quotidiennement échangent constamment des informations et assurent la sécurité de ces échanges par de multiples moyens, souvent sans même que nous en ayons conscience. Un outil essentiel de cette sécurisation est le chiffrement asymétrique, mais de quoi s'agit-il au juste ? Apportons quelque lumière sur cette technique si utile.

Sujet - Nom commun : Signatures électroniques

Certificats numériques

Cryptographie à clé publique

Chiffrement