

**Association
des
Réservistes du Chiffre
et de la
Sécurité de l'Information**



- L'ARCSI est une des principales associations françaises dans les domaines de la **cryptologie** et de la **sécurité numérique**.
- Mais c'est **la seule à faire le pont entre les aspects historiques du Chiffre** (équipements et opérateurs, évènements de l'Histoire, archives) **et ceux liés aux technologies modernes** (électronique et informatique, algorithmique).
- Créée en 1928 par les officiers militaires du Chiffre, elle s'est ouverte au monde civil. Elle est forte d'environ **350 membres**.
- Elle regroupe une **somme considérable de talents et de compétences** : mathématiciens et cryptologues, ingénieurs, enseignants, chercheurs et techniciens spécialistes de cryptologie, de sécurité numérique et/ou de cybersécurité mais aussi juristes, historiens ou journalistes.



Ses activités :

- **Veille permanente sur la sécurité de l'information et la cryptologie**
- **Discussions et rencontres entre membres**
- **Mise à jour 7j/7 de la rubrique "actualités" de son site internet**
- **Lettre de veille hebdo** pour les membres, publiée aussi sur LinkedIn
- Mise en ligne régulière de **vidéos sur son site Dailymotion**
- Publication régulière de **posts sur son site LinkedIn**
- Publication régulière de **posts sur son site Twitter**
- Organise la **conférence mensuelle des « Lundi de la Cyber »**
- Organise un **colloque annuel appelé « Les rencontres de l'ARCSI »**, dernier en date sur l'histoire et le devenir de la carte à puce
- **Participe aux grands évènements du domaine** de la cryptologie et de la Sécurité de l'Information



Ses derniers colloques :

- 2022 : L'épopée de la carte à puce et son avenir
- 2019 : La confiance dans notre monde numérique peut-elle renaître ?
- 2018 : La cryptologie, de la Grande Guerre au post-quantique
- 2017 : Messageries et Systèmes de confiance
- 2016 : La dépendance numérique



Ses derniers évènements (O: organisation / P: participation) :

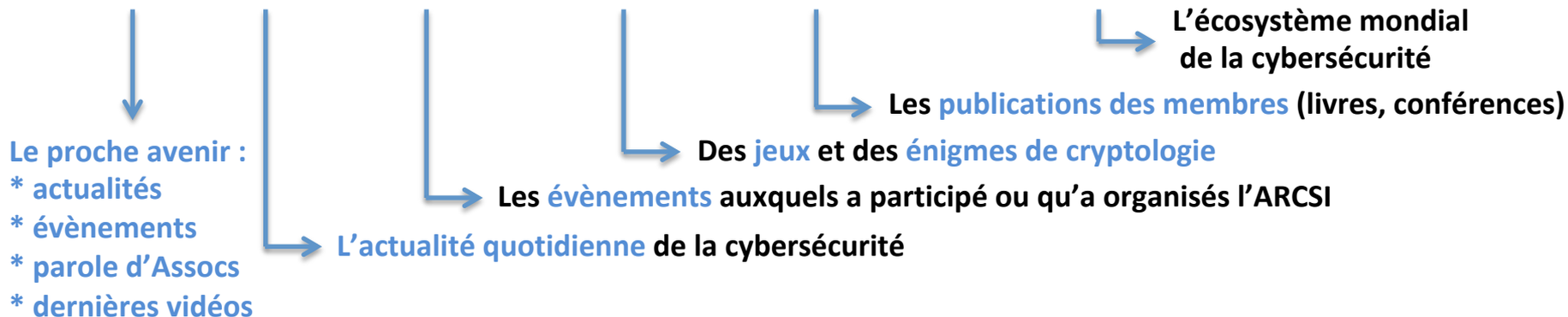
- O / Conférence "Parler de Cybersécurité au décideur ?" / L Brioual
- O / Conférence "La cybersécurité peut-elle être efficace ?" / S Ghernaouti
- O / Conférence "Sécurité et cryptographie existent-elles ?" / JJ Quisquater
- P / Participation à LeHack Paris
- P / Participation à la Conférence "Esn'Hack" à l'Ecole ESNA de Bruz
- O / Conférence "le Secure Access Service Edge (SASE)" / K Bismuth
- P / Participation au FIC 2022
- P / 23^e Salon "Culture et Jeux Mathématiques 2022"
- P / 18^e Symposium sur l'Histoire de la Cryptologie 2022 / invité par la NSA (USA)



Outre la richesse de ses membres, l'atout de l'ARCSI est son patrimoine très important de livres, d'outils et de machines à chiffrer



Son site internet : <https://www.arcsi.fr>



Les sponsors de l'ARCSI

THALES

LA
BANQUE
POSTALE

THEGREENBOW

IDEMIA

HS2
Hervé Schauer Sécurité

IDECSI

Quarkslab
SECURING EVERY BIT OF YOUR DATA

G•ECHO
sécurité des systèmes d'information

Citalid

CAP'TRONIC
Systèmes électroniques
et logiciel embarqué

Global Security Mag
THE LOGICAL & PHYSICAL SECURITY MAGAZINE

Forum
ATENA

CNIL
COMMISSION NATIONALE
INFORMATIQUE & LIBERTÉS

orange™



{BnF



Pour nous rejoindre et participer à nos activités, c'est simple :



C'est ici !

