

COMCYBER-MI

« Nos forces, pour votre cyber-protection »

COMPÉTENCES RARES APPUI OPÉRATIONNEL PROJETABLE

COORDINATION NUMÉRIQUE
EXPERTISE TECHNIQUE
SCIENCES DE LA DONNÉE
CRYPTOACTIFS
INNOVATION

STRATÉGIE MINISTÉRIELLE COHÉRENCE & PERFORMANCE

STRATÉGIE MINISTÉRIELLE
VEILLE ET ANALYSE DES CYBERMENACES
GESTION DE CRISE
COOPÉRATIONS INTERNATIONALES
& PARTENARIATS
PRÉVENTION

HAUT NIVEAU D'EXPERTISE MAINTIEN ET MONTÉE EN COMPÉTENCE

FILLIÈRE CYBER
INGÉNIERIE DE FORMATION
RECRUTEMENT
PARTENARIATS ACADÉMIQUES

LES TENDANCES A SURVEILLER...

Essor de l'intelligence artificielle

Il recrée la voix de Johnny Hallyday avec l'IA et lui fait chanter le générique de Pokémon

Un internaute fan de Johnny Hallyday s'est amusé à recréer sa voix via l'intelligence artificielle. Il en a alors profité pour détourner des génériques de séries d'animation, tels que Pokémon ou encore Dragon Ball. Le résultat est aussi impressionnant qu'amusant.



ChatGPT est une arme redoutable pour les hackers. Avec l'aide de l'IA, il est possible de coder un dangereux malware indétectable... sans écrire une seule ligne de code.

PIÉGÉ PAR UNE FAUSSE VISIOCONFÉRENCE EN "DEEPPFAKE", UN EMPLOYÉ TRANSFÈRE 25 MILLIONS DE DOLLARS À DES ESCROCS



Pascal Samama Le 04/02/2024 à 12:39 | MAJ à 13:56

A Hong Kong, un employé d'une multinationale a effectué des transactions pour 25 millions de dollars à la demande de son supérieur lors d'une visioconférence avec plusieurs collègues. Problème, à par lui, tous les participants à cette réunion étaient créés par une intelligence artificielle pour une arnaque.

QUELQUES LIENS UTILES



Assistance et prévention
en sécurité numérique



Ma Sécurité
Application Grand Public





PLATEFORME PERCEV@L

PLATEFORME THÉSÉE



PLATEFORME PHAROS