

ÉLEVER ENCORE LE NIVEAU D'EXIGENCE



🎯 Vers la certification ISO 27001 : un cadre reconnu et structurant

C2IP prévoit de passer la **certification ISO 27001** courant 2026.

Cette norme internationale de référence définit les exigences relatives au système de management de la sécurité de l'information (SMSI).

Pour nos clients, cela signifie :

- des processus formalisés et maîtrisés,
- une gestion rigoureuse des risques,
- une organisation structurée autour de la protection de l'information.

L'ISO 27001 ne se limite pas à des outils : elle garantit une méthode de travail éprouvée, fondée sur l'amélioration continue et la maîtrise des risques dans le temps.



🛡️ Une maîtrise renforcée des enjeux NIS2 et de la sécurité des systèmes d'information

La directive NIS2 marque une nouvelle étape dans les exigences européennes en matière de cybersécurité.

C2IP s'inscrit pleinement dans cette dynamique en renforçant :

- sa connaissance des obligations réglementaires,
- son accompagnement des entreprises face à ces nouveaux enjeux,
- et sa capacité à intégrer ces exigences dans la gestion quotidienne des systèmes d'information.

Cette maîtrise renforcée permet d'anticiper les évolutions réglementaires et d'éviter les approches correctives tardives, souvent coûteuses et complexes.



💡 Des méthodes de travail encore plus robustes et exigeantes

Élever le niveau d'exigence, c'est aussi revoir en profondeur la manière de travailler.

En 2026, C2IP s'engage à :

- renforcer la traçabilité et la documentation des actions,
- structurer davantage les processus de suivi et de contrôle,
- améliorer la transparence vis-à-vis des clients grâce à des indicateurs clairs et exploitables.

Ces méthodes renforcées permettent :

- une meilleure lisibilité des actions menées,
- une réduction des zones de risque,
- et un pilotage plus précis de la sécurité du système d'information.

Une exigence au service de la confiance
Cette démarche n'est pas une finalité en soi.

Elle vise avant tout à offrir à nos clients :

- 👉 un haut niveau de fiabilité,
- 👉 une sécurité maîtrisée,
- 👉 et un partenariat fondé sur la confiance et la transparence.

Élever le niveau d'exigence, c'est faire le choix d'une cybersécurité durable, structurée et adaptée aux enjeux d'aujourd'hui comme de demain.