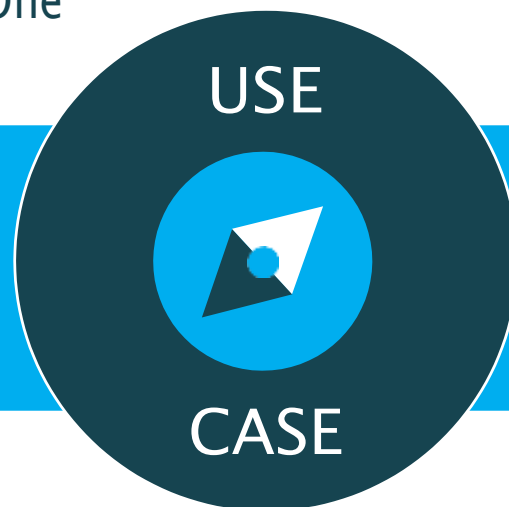


Bonduelle choisit l'offre de solution de protection du poste de travail nouvelle génération SentinelOne proposée par Interdata.



« Interdata nous a aidé à alléger le fonctionnement de la sécurité de nos postes de travail tout en la renforçant considérablement. »

Rodolphe Sallio, CTO du groupe Bonduelle, Erwan Niquet, RSSI et Pierre Cognin, Responsable Domaine Digital Workplace & Connectivity.



Leader mondial des légumes prêts à être consommés, le groupe Bonduelle, fondé en 1853, est présent dans plus de 100 pays et poursuit une croissance soutenue répartie entre croissance interne et acquisitions. Privilégiant innovation, vision à long terme et respect de ses valeurs d'engagements sociétaux, il compte 10807 collaborateurs et 54 sites industriels dans le monde.

### 🔑 QUEL ÉTAIT VOTRE BESOIN INITIAL?

Du fait de la croissance de notre groupe, notre exposition aux risques est grandissante. Nous avons donc besoin de nous prémunir contre la menace croissante des ransomwares, d'anticiper des attaques majeures de notre système d'information et des pertes de données. Nous voulions ainsi disposer d'un antivirus nouvelle génération, d'une solution en mode SaaS ou IaaS facile à administrer et à gérer, mais aussi simple d'architecture à déployer, pouvant apporter agilité et délégation. Car nous rencontrons jusque-là des contraintes de machines infectées mobilisant trop nos équipes, mais aussi des problématiques de sécurité et d'exploitation avec mises à jour régulières à installer.

### 🔑 COMMENT EN ÊTES-VOUS ARRIVÉS À CHOISIR LA TECHNOLOGIE PROPOSÉE PAR INTERDATA ?

Sur 6 solutions sélectionnées après appel d'offres, nous en avons retenu 2 qui ont été déployées durant 1 mois sur un parc réduit avec des virus injectés « faits maison » pour bien vérifier l'efficacité de leur protection. Cette démarche nous a permis de tester l'ergonomie, l'exploitation, le déploiement et les mises à jour de ces deux solutions, en constatant très vite l'efficacité supérieure de la proposition d'Interdata. Nous avons mené ce Proof of Concept (POC) en impliquant nos équipes internationales qui ont pu valider avec nous le meilleur outil capable de fonctionner en contextes internationaux et participer aussi au choix final. Il s'est porté de manière unanime sur la technologie SentinelOne proposée par Interdata, une évidence pour tous en termes de facilité de déploiement, d'exploitation et de sécurité.

### 🔑 COMMENT S'EST DÉROULÉE SA MISE EN PLACE ?

L'intégration par Interdata de la solution de protection SentinelOne a commencé sur 3 000 postes en France et à l'international, et se poursuit sur 1 000 autres, le tout en à peine 3 mois. Comme les quelques difficultés rencontrées durant le POC ont été résolues avec l'aide d'Interdata, cette intégration en situation réelle s'est faite facilement en impliquant des équipes qui déploient elles-mêmes la solution en 1 clic sur 300 postes. Cette solution transparente fonctionne sur l'analyse comportementale en temps réel des postes de travail de nos collaborateurs où est installé un agent



En France, le nombre d'attaques par ransomware a progressé, passant de **52% en 2016 à 59%** pour les entreprises qui admettent avoir subi une attaque au cours des 12 derniers mois\*.

léger connecté à une plate-forme centrale dans le cloud. Celle-ci analyse et surveille les menaces détectées, peut les bloquer, les nettoyer automatiquement et rétablir le terminal dans son état initial sans aucune intervention de la part des utilisateurs, ce qui est vraiment un avantage considérable.

## LES RÉSULTATS SONT-ILS À LA HAUTEUR DE VOS ATTENTES?

Tous les indicateurs sont au vert ! Nous sommes pleinement satisfaits de l'interaction avec les équipes d'Interdata et de SentinelOne qui nous ont accompagnés tout au long du projet en identifiant bien le niveau de technologie antivirus que nous souhaitons. Nous sommes également satisfaits de cette solution de protection de nouvelle génération en termes de sécurité, mais aussi d'exploitation, avec sa console centralisée dans le cloud qui est un vrai plus ! Auparavant nous devions gérer notre console en interne et absorber coûts d'installation, de maintenance et le temps des mises à jour. A présent nous avons un suivi journalier des virus et des alertes avec beaucoup plus de sécurité et beaucoup moins de temps à exploiter. Notre choix a été le bon, qui plus est, avec un budget clairement en ligne avec nos prévisions !

## RENOUVELLEMENT DE LA PROTECTION DU POSTE CLIENT, ÊTES-VOUS PRÊT À BASCULER ?

Une très forte dynamique sur le marché de la protection du « endpoint » nouvelle génération est constatée depuis plus de deux ans.

Cette dynamique est liée à plusieurs tendances qui ont évoluées de front.

Une remise en question du marché antivirus classique (EPP) et en parallèle le déploiement des solutions de type EDR (Endpoint Detection and Response) qui visent à augmenter la capacité d'investigation et de réponse sur incident.

Les solutions sont de plus en plus matures et peuvent être maintenant déployées en confiance au sein des entreprises. Nous le constatons d'ailleurs depuis fin 2017 et surtout début 2018 où l'adoption de telles solutions parmi nos clients n'est pas négligeable.

Chez Interdata, nous avons la maîtrise et la capacité à vous accompagner dans votre démarche d'amélioration de la sécurité du système d'information. Nous vous aidons à valider une solution via la réalisation de maquettes dans notre laboratoire ou la mise en place d'un environnement de tests chez vous. Une fois définie, la solution la plus adaptée à vos besoins, est déployée sur votre infrastructure selon vos contraintes et vos spécificités.

Nous vous proposons plusieurs niveaux de services suivant vos disponibilités.

Nous vous proposons également un service managé couvrant l'exploitation et le maintien en conditions opérationnelles de la solution ou alors un service à la carte comprenant la supervision, le support, la maintenance, l'exploitation, l'infogérance, le transfert de compétences ou encore la mise à disposition de personnel.

Plus globalement, Interdata vous conseille dans l'amélioration de votre architecture de sécurité, au travers d'audits de sécurité (audits organisationnels ou audits techniques). Nos recommandations sont autant d'axes d'évolution pour une sécurité plus performante.

Le risque zéro n'existe pas en termes de sécurité, mais ensemble nous pouvons réduire ce risque.



INTÉRESSÉS PAR NOS SOLUTIONS DE SÉCURITÉ ?

Parlons-en : [contact@interdata.fr](mailto:contact@interdata.fr)

