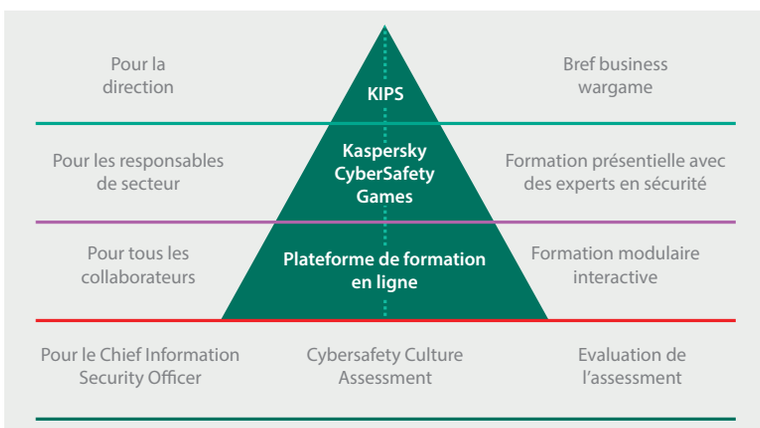


# Des connaissances en cybersécurité pour toute l'entreprise

Dans une période de cybercriminalité grandissante, les connaissances que possèdent les collaborateurs d'une entreprise sont décisives pour faire face aux attaques provenant d'Internet; non seulement au sein du service informatique, mais aussi dans l'ensemble de l'entreprise.



**La «Kaspersky Security Education Platform» basée sur le cloud renforce la conscience du personnel quant aux cybermenaces et consolide les connaissances correspondantes de chaque collaborateur.**

Attaques de hackers, phishing, rançongiciels: nombreux sont les médias qui abordent le sujet de la cybercriminalité et qui offrent toujours plus de conseils pour contrer cette menace. Néanmoins, c'est le facteur humain qui joue le rôle principal dans environ quatre cinquièmes de tous les cyberincidents. Un collaborateur clique trop rapidement ou par inadvertance sur le lien critique dans un e-mail de phishing ou saisit sans se douter de rien ses données les plus personnelles dans un formulaire en ligne soi-disant digne de confiance. Les attaques sont de plus en plus fréquentes d'une part, et de plus en plus sophistiquées d'autre part.

## Rendre plus attentif à la cybersécurité

Même les professionnels de l'informatique expérimentés tombent dans ces pièges; cependant, les conséquences peuvent en être catastrophiques, indépendamment du secteur ou des connaissances du collaborateur. Il est important que le person-

nel dans son ensemble soit pleinement conscient du danger que représentent les cybermenaces et jouisse de connaissances approfondies sur la manière de faire face au phishing, au hacking et au reste. Car chaque cyberattaque «réussie» peut occasionner des frais considérables et perturber considérablement le fonctionnement de l'entreprise.

La «Kaspersky Security Education Platform» est une plate-forme de formation interactive pour toute l'entreprise. Grâce à des modules thématiques de formation courts et ciblés, les collaborateurs apprennent à affronter les dangers d'Internet, à éviter les attaques ou à riposter. A l'heure actuelle, la plate-forme regroupe 25 modules de formation sur des sujets tels que la sécurité des e-mails, les escroqueries sociales et l'anti-phishing par le choix de mots de passe sécurisés. Elle traite aussi de la défense face aux rançongiciels, de la protection des données et de la sécurité physique des biens et des personnes. Chaque module peut être achevé de façon

ludique en 15 à 20 minutes de travail. L'enseignement de la cybersécurité devient un plaisir qui s'intègre facilement dans les tâches quotidiennes.

## Une plate-forme de formation et de test complète

Les modules de formation ne sont cependant qu'une partie de la plate-forme. A l'aide d'attaques de phishing simulées, les collaborateurs apprennent, par la pratique, ce qui est important dans la communication électronique. La section «ThreatSim phishing» prévoit des exemples d'e-mails de phishing que l'administrateur peut adapter à sa guise à la situation de l'entreprise. Lors d'un clic sur un tel courrier, un avertissement et des conseils de base s'affichent, puis le module de formation sur le phishing est présenté aux collaborateurs.

Avec la «Kaspersky Security Education Platform», les utilisateurs peuvent également tester leurs connaissances. Dans la section «Assessments» (évaluations) l'administrateur peut proposer des tests prêts à l'emploi ou développés par ses propres soins. Ainsi, les besoins de formation des collaborateurs peuvent être identifiés et les modules adéquats leur être affectés automatiquement. Il en résulte un programme de formation sur mesure pour chacun. Le degré de difficulté s'ajuste selon les connaissances personnelles du collaborateur et la menace réelle à laquelle celui-ci est exposé dans son travail.

La section «Reports» (rapports) fournit des rapports pour évaluer l'état des connaissances et les progrès sur une période déterminée. Ils sont fournis par collaborateur, par groupe, par module, etc. Sur la base de ces résultats, l'administrateur peut créer un plan de formation détaillé afin d'encourager le développement des

intéressés dans tous les domaines appropriés de la sécurité informatique.

La «Kaspersky Security Education Platform» est une application basée sur le cloud. L'entreprise elle-même ne doit installer aucun logiciel. Une licence d'utilisation de la plate-forme est accordée par utilisateur et par année. Compte tenu des pertes que peut occasionner un seul cyberincident, cet investissement dans les connaissances en sécurité du personnel en vaut très largement la peine.

## «Kaspersky Security Education Platform»: les points forts

- Solides connaissances en cybersécurité pour tous les collaborateurs
- Langage d'entreprise compréhensible plutôt que jargon informatique
- 25 modules d'apprentissage d'une durée de 15 à 20 minutes chacun
- Attaques de phishing simulées avec évaluation et conseils
- Simulations et tests de connaissances ajustables
- Réduit le nombre d'incidents jusqu'à 93%
- Réduit les cyber-risques jusqu'à 60%
- Outils d'évaluation complets
- Plate-forme de formation basée sur le cloud: aucune installation de logiciel requise

**BOLL**  
IT Security Distribution

## BOLL Engineering SA

En Budron H15  
1052 Le Mont-sur-Lausanne  
Tél. 021 533 01 60  
vente@boll.ch  
www.boll.ch