



HVIDE SANDE SHIPYARD, STEEL & SERVICE SICHERT SEIN NETZ MIT GEMANAGTER RAPID DETECTION & RESPONSE

MEHR SICHERHEIT, WENIGER ÄRGER

Hvide Sande Shipyard, Steel & Service bietet Reedereien weltweit Dienstleistungen und Lösungen für Schiffbau und Wartung an. Als das Unternehmen feststellen musste, dass einige seiner E-Mail-Konten kompromittiert worden waren und die traditionelle Antivirensoftware Ransomware-Vorfälle nicht erkannt hatte, war klar, dass eine stärkere Schutzschicht her musste, die native Fähigkeiten zur Erkennung fortschrittlicher Angriffe mitbringt.

Eine solche Lösung sollte aber keine zusätzlichen Mitarbeiter oder internes Fachwissen erfordern. Also entschied sich das Unternehmen für Rapid Detection & Response von F-Secure. Die laufende Betreuung der EDR-Lösung übernimmt der Dienstleister Kortermann-IT in alleiniger Verantwortung. Er kontaktiert das Unternehmen nur dann, wenn verdächtige Aktivitäten festgestellt werden. CEO Henrik Kortermann kommentiert das so:

„Die meisten Unternehmen merken erst, wenn es zu einem Sicherheitsverstoß gekommen ist, dass sie mehr Sicherheit als nur normalen Antivirenschutz brauchen. Leider verstehen die Firmen, die noch keinen Vorfall gehabt haben, oft nicht, dass eine Lösung wie F-Secure Rapid Detection & Response wichtig ist. Ich würde F-Secure auf jeden Fall anderen Unternehmen empfehlen, die überlegen, wie sie ihren Ansatz zur Erkennung und Bekämpfung von Bedrohungen verbessern können.“

DIE HERAUSFORDERUNG

- Hvide Sande Shipyard, Steel & Service brauchte eine bessere Cybersicherheit als herkömmliche Antivirus-Lösungen bieten.
- Das Unternehmen hatte aber nicht die nötigen Ressourcen für ein internes Team.
- Also suchte man nach einer einfachen Lösung, bei der das Unternehmen sich Ärger sparen und das Monitoring delegieren könnte.

DIE LÖSUNG

- F-Secure Rapid Detection & Response

„Die cloudbasierte Sicherheitslösung von F-Secure zur Erkennung komplexer Bedrohungen hat sich als ideal für uns erwiesen – und unser IT-Dienstleister kann damit einfacher externe Security-Monitoring-Services anbieten.“

Jeppe Hoff, IT-Manager

AUTOMATISIERT UND SORGENFREI

Mit den Worten von Jeppe Hoff: „Die fortschrittliche Bedrohungsüberwachung ist für unser Team superleicht und zuverlässig, weil sie für uns praktisch unsichtbar ist. Unser Team kann ruhig schlafen, weil es weiß, dass die IT-Umgebung kontinuierlich überwacht wird.“

Für Hvide Sande Shipyard, Steel & Service war vor allem eine Lösung wichtig, mit der man den Geschäftsbetrieb fortsetzen konnte, ohne sich ständig um die Cybersicherheit sorgen zu müssen. Kortermann-IT verwendet F-Secure Rapid Detection & Response, um die IT-Umgebung des Unternehmens während der Geschäftszeiten zu überwachen und den Kunden sofort zu informieren, wenn ein echter Cyberangriff entdeckt wird. Nächtliche Attacken können mit automatisierten Remote-Maßnahmen gestoppt werden, sodass Hvide Sande beruhigt sein kann.

Im Fall eines gezielten Cyberangriffs stehen die spezialisierten Cybersicherheitsexperten von F-Secure bereit, um eine detaillierte forensische Analyse durchzuführen und Unterstützung durch erfahrene Threat Hunter bereitzustellen. Dieser direkte Zugriff auf eine Gruppe hochqualifizierter Sicherheitsexperten ist für Hvide Sande Shipyard, Steel & Service eine zusätzliche Sicherheitsschicht.

Hvide Sande befasst sich nun mit weiteren Sicherheitsoptimierungen, etwa mit dem Schutz von Cloud-Diensten sowie mit Themen rund um die EU-DSGVO. Dazu Jeppe Hoff: „Die cloudbasierte Sicherheitslösung von F-Secure zur Erkennung komplexer Bedrohungen hat sich als ideal für uns erwiesen – und unser IT-Dienstleister kann damit einfacher externe Security-Monitoring-Services anbieten.“

VORTEILE

- Hvide Sande Shipyard, Steel & Service bekommt Soforteinblick in seine IT-Umgebung, einschließlich aller Prozesse auf den Endpunkten im Netzwerk.
- F-Secure Rapid Detection & Response dokumentiert Cyberbedrohungen als eine Reihe erkannter Aktionen und Unteraktionen in der überwachten IT-Umgebung.
- Die Lösung gibt dem Netzwerk ein virtuelles Security Operations Center (SOC) und Incident Response (IR); das erspart dem IT-Team die manuelle Bedrohungsüberwachung.
- KI-gestützte, automatisierte Remote-Reaktionen machen manuelle Eingriffe im Fall eines Angriffs überflüssig.

ÜBER F-SECURE

Niemand hat besseren Einblick in echte Cyberangriffe als F-Secure.

Wir schließen die Lücke zwischen Erkennung und Reaktion.

Wir nutzen dazu unübertroffene Bedrohungsinformationen von Hunderten der besten technischen Berater unserer Branche, von Millionen von Geräten, die unsere preisgekrönte Software nutzen, sowie fortlaufende Innovationen im Bereich maschinelles Lernen. Führende Banken, Fluggesellschaften und Unternehmen vertrauen auf unser Engagement bei der Bekämpfung der gefährlichsten Bedrohungen der Welt.

Zusammen mit unserem Netzwerk an Top-Channel-Partnern und über 200 Serviceanbietern ist es unsere Mission, all unseren Kunden maßgeschneiderte unternehmensfähige Cybersicherheit zur Verfügung zu stellen. F-Secure wurde 1988 gegründet und ist an der NASDAQ OMX Helsinki Ltd gelistet.

f-secure.com/business | twitter.com/fsecure | linkedin.com/f-secure

