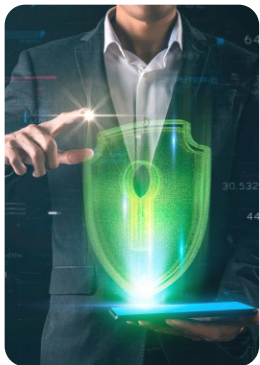




Produktbeschreibung



Cyberbedrohungen entwickeln sich ständig weiter. Deswegen brauchen Kunden einen ebenso modernen Ansatz für die Sicherheit ihrer Endpoints. Zusätzlich zur signatur-basierten Sicherheit bietet NovaGuard fortschrittliche Technologien für eine proaktiven Schutz gegen Ransomware, Malware und andere Cyberbedrohungen. NovaGuard deckt dabei den gesamten Zyklus eines Angriffs (pre-attack, during attack & post-attack) mit branchenführenden Detection & Response-Fähigkeiten ab.

Das umfangreiche Tracking aller Assets des Unternehmens ermöglicht einen hervorragenden Überblick über alle Endpoints und eine Erkennung von Rogue Clients in Echtzeit. Mit Hot Patching bietet NovaGuard einen proaktiven Schutz gegen bisher ungepatchte Sicherheitslücken. Mikrosegmentierung verhindert zudem zuverlässig eine schnelle Verbreitung von Bedrohungen im Netzwerk. Sämtliche bösartige Kommunikation zwischen Endpoints im Netzwerk (Ost-West, Nord-Süd) wird identifiziert und entschärft.

Mit innovativen Funktionen begegnet NovaGuard der schnellen Evolution von Cyberangriffen. Mit Ransomware Honeypot kann NovaGuard gezielt bösartige Aktivitäten triggern, indem Dateien als Köder für Ransomware auf Server gelegt werden. Dadurch können proaktiv Malware, APTs und andere Bedrohungen erkannt werden. Trotz solcher innovativer Funktionen unterstützt NovaGuard weiterhin Legacy-Betriebssysteme wie Windows XP und Windows Server 2003, da diese häufig noch Teil der Endpoint-Infrastruktur sind und ganz gezielt von Hackern attackiert werden.

Kernfunktionen



Branchenführende Detection & Reponse für Endpoints inkl. Enterprise Asset Tracking & Erkennung von Rogue Clients.



Professionelle Härtung von Endpoints mit Hot Patching für bestehende Sicherheitslücken und Mikro-Segmentierung.



Innovative Funktionen wie Ransomware Honeypot für Schutz gegen Ransomware, aber ebenfalls Legacy OS-Support.

Die wichtigsten Vorteile für den Kunden



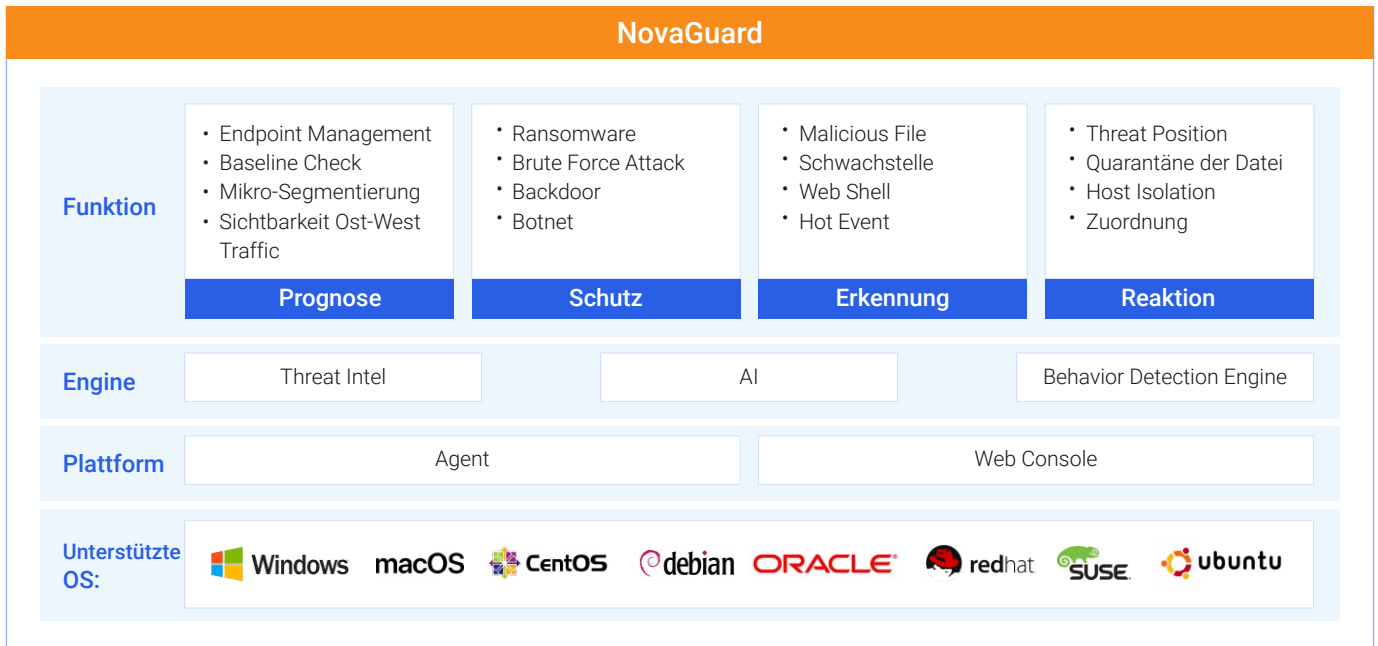
01

Vollen Überblick zu allen Endpoint-Aktivitäten, Entschärfung von Malware & APTs in Echtzeit.

02

Professionelles Risikomanagement mit Hot Patching, Asset Tracking und Mikrosegmentierung





Optimierte Security Operation

In Kombination mit NovaCommand entfaltet NovaGuard sein volles Potenzial. Die Erkennung von allen Bedrohungen sowohl auf den Endpoints als auch im Netzwerk und eine effektive Reaktion darauf bieten Kunden einen 360°-Schutz für Ihre Daten und gegen Ransomware-Angriffe.

Mit der Plattform und den Services von ForeNova ermöglichen wir unseren Kunden alle Möglichkeiten Ihrer Security-Infrastruktur zu bündeln und Cyberbedrohungen frühzeitig zu erkennen und auf sie effektiv zu reagieren. Keine Silos mehr, sondern smartes Kontern aller Cyberattacken mit den vorhandenen Mitteln.

ForeNova bietet bereits Integration mit allen führenden Herstellern und kann per API neue Lösungen schnell integrieren.

Weitere Lösungen von ForeNova

NovaMDR

- Eine professionell gemanagte Lösung für Network Detection & Response mit einer 24/7-Überwachung des Netzwerks durch Cybersecurity-Spezialisten, die sofort auf Bedrohungen reagieren und Gegenmaßnahmen einleiten.

NovaCommand

- Die führende NDR-Lösung zur automatischen Erkennung von Bedrohungen in Ihrem Netzwerk. Anpassbare Playbooks orchestrieren sofortige Gegenmaßnahmen und machen NovaCommand zu einer Pflichtergänzung zu traditioneller Perimetersicherheit wie Firewall und Endpoint Security.

