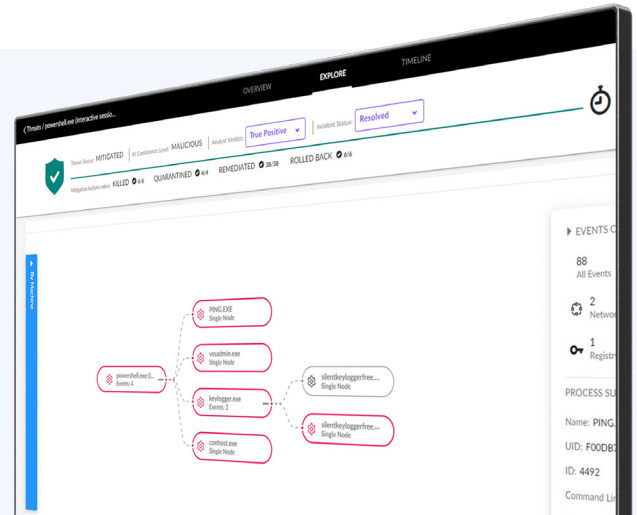


# Endpoint Detection and Response

Самостоятелно решение на N-able, захранвано от SentinelOne®

Решението на N-able™ за откриване на заплахи в крайни точки и вземане на ответни мерки (EDR) помага на MSP и ИТ отделите да предотвратяват, откриват и бързо реагират на постоянно променящите се киберзаплахи с поведенческо откриване на заплахи чрез използване на изкуствен интелект (AI), автоматизирани ответни мерки на заплахи и връщане към предходно състояние на нежелани промени от тях. Специалистите по киберсигурност могат да се възползват от лесното внедряване на решението, базирано на политики за управление на автоматизацията (AMP), и проверка на състоянието на системите с EDR, като всичко е вградено в платформите на N-able за дистанционно управление и наблюдение.



## Възползвайте се от множество технологии на базата на изкуствен интелект

- Използване на AI (изкуствен интелект) за анализиране на нови модели на поведение на заплахи и технология за машинно самообучение за по-ефикасно справяне с тях
- Засичане на злонамерени атаки в паметта на крайните точки чрез анализ на поведението на процесите
- Засичане на файлово базирани атаки чрез статичен анализ без наличието на дефиниции

## Помощ при предотвратяването на кибератаки

- Защита срещу най-новите заплахи, без да се чака за повторни сканирания или актуализации на дефиниции на зловреден софтуер
- Прилагане на защита, базирана на политики, съобразена с вашите потребители: разрешаване/блокиране на USB преносими устройства и мрежови свързвания от устройства, където е необходимо

## Ефективно реагиране чрез автоматизация

- Автоматизирано бързо ограничаване на заплахите (containment), както и автоматизирани процеси за елиминиране на заплахи, поставянето им под карантина и предприемане на ответни мерки
- Възстановяване на крайните точки и компрометирани файлове до тяхното състояние преди възникване на атаката в случай на криптовирус (само за Windows-базирани операционни системи)

## Ускорено разследване на заплахи

- Разследване на заплахи с лесно достъпни потоци от данни за нови заплахи от трети източници или от източниците на вендора SentinelOne
- Визуализирайте дейността на заплахата - пълната верига от събития, съставляващи атаката - за бързо разбиране на нейния контекст, основната причина и опитите за разпространение настрани в мрежата

**Powered by SentinelOne®,**

**leader in the 2022 MITRE Engenuity™  
ATT&CK® Evaluation:**

- 100% защита и засичане на заплахи
- Най-високо ниво на видимост над заплахи и аналитично покритие
- 100% в реално време и никакво забавяне при засичане на заплахи

## Улеснено свързване със системи на трети страни

- Оптимизиране на Syslog събитията към Вашия SIEM
- Използвайте грануларни известия, за да приоритизирате и пренасочвате сервизни заявки чрез използване на Ваша PSA тикетинг система
- Възползвайте се от API услуги

## За N-able

N-able захранва доставчиците на ИТ услуги с мощни софтуерни решения за наблюдение, управление и защита на системите, данните и мрежите на техните клиенти. Изградена върху мащабируема платформа, от N-able предлагат сигурност на инфраструктурата и инструменти за опростяване на сложни екосистеми, както и ресурси за навигация в развиващите се ИТ потребности. От N-able помагат на партньорите да се отличават на всеки етап от растежа им, да защитават своите клиенти и да разширяват техните предложения с непрекъснато нарастващо, гъвкаво портфолио от интеграции от водещи доставчици на технологии.

[n-able.com](https://n-able.com)

## Въз основа на платформата Singularity™

- Налични пакети за платформите Singularity™ Control и Complete
- Включва контроли за защитната стена на крайните точки, функции за отдалечено изпълнение на shell код, мрежова карантина и самозащита при опити за промени по функциите на решението.

© 2022 N-able Solutions ULC and N-able Technologies Ltd. All rights reserved.

The N-able trademarks, service marks, and logos are the exclusive property of N-able Solutions ULC and N-able Technologies Ltd. All other trademarks are the property of their respective owners.

This document is provided for informational purposes only and should not be relied upon as legal advice. N-able makes no warranty, express or implied, or assumes any legal liability or responsibility for the information contained herein, including for the accuracy, completeness, or usefulness of any information contained herein.