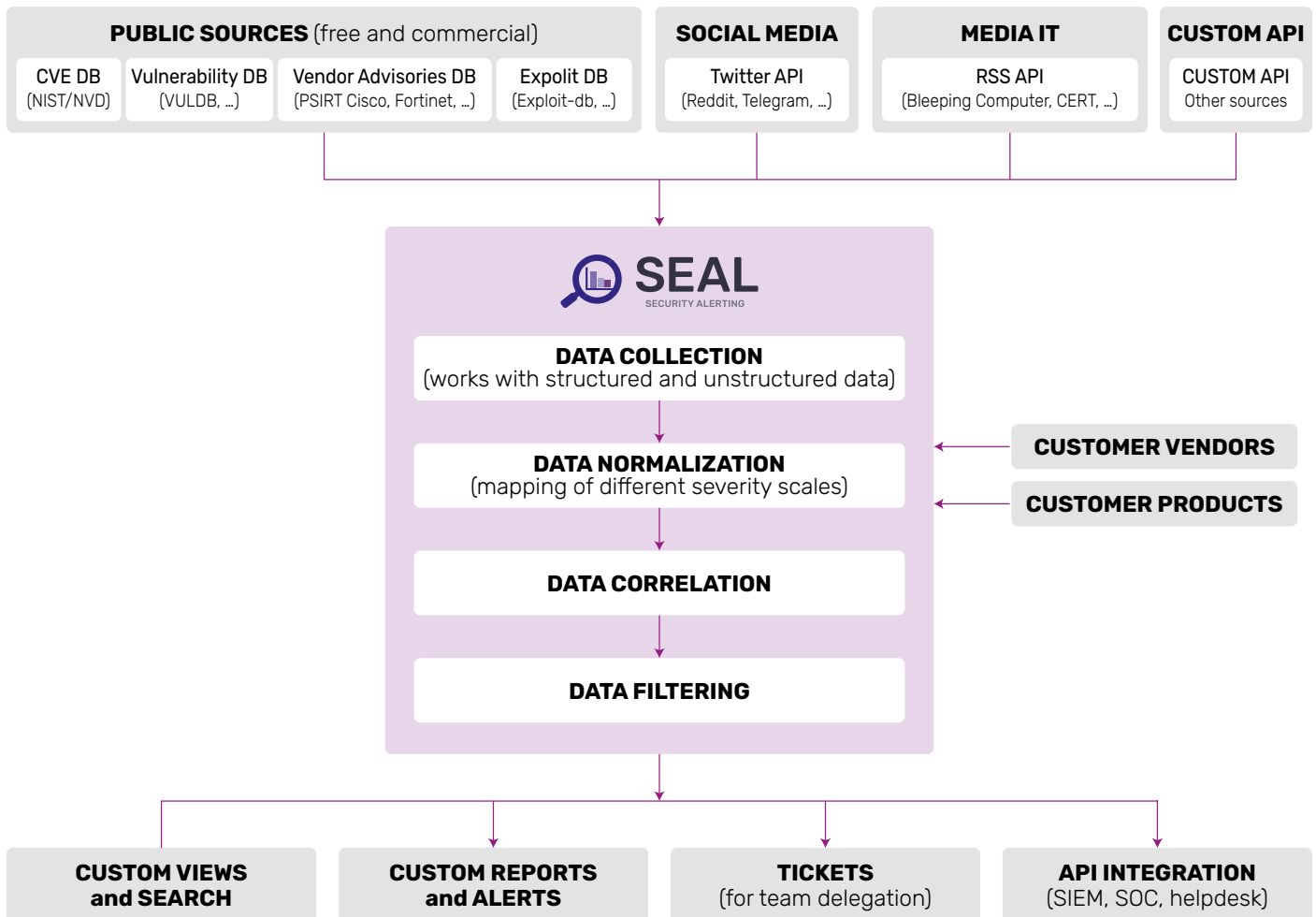


SLUŽBA SEAL POSKYTUJE:

- ❑ SECURITY ALERTING
- ❑ VULNERABILITY INTELLIGENCE
- ❑ SECURE THE SOFTWARE SUPPLY CHAIN (SBOM)

Služba SEAL integruje informace o aktuálních zranitelnostech z velkého množství různých informačních zdrojů. Zaměření je především na **zero-day zranitelnosti**, které vyžadují rychlou reakci. Služba tyto informace dále zpracovává, **hledá v nich souvislosti** a filtruje podle konfiguračních požadavků konkrétního zákazníka. Výhodou je, že umožňuje zákazníkovi připojit libovolné množství **vlastních zdrojů** včetně sociálních sítí.

„SEAL poskytuje aktuální informace o zranitelnostech vašich systémů a předchází tak jejich možnému zneužití.“



KLÍČOVÉ VLASTNOSTI PRODUKTU

- **Komplexní informace** o zranitelnostech.
- Nástroj pro **bezpečnostní týmy**.
- Snadno použitelný portál pro rychlý přístup k největším zranitelnostem (**zero-day**).
- Zjišťování zranitelností **z různých zdrojů** – NIST, RSS, Twitter, CVE databáze, PSIRT, ... nebo další zdroje definované zákazníkem.
- Vyhledávání nejnovější zranitelnosti v softwaru – **knihovnách třetích stran**.
- **Informace o zdroji zranitelnosti**, rozsáhlé reference, jako jsou odkazy na patche nebo exploity.
- **Časová osa** zveřejnění, jednotlivé druhy zdrojů a další metadata zranitelnosti.
- Hledání **vzájemných souvislostí** a přehledná forma prezentace uživateli. Poskytuje **mapování na CVE**.
- Definice vlastních „**pohledů**“, tj. oblastí zájmu, pro snadné filtrování jen zranitelností, které uživatele či organizaci zajímají.

ZÁKLADNÍ POPIS SLUŽBY SEAL

- Služba SEAL je poskytována formou **cloudové služby (SaaS)**.
Naše servery využívají **platformu AWS**.
- Pro speciální požadavky může být služba SEAL instalována do **prostředí zákazníka on-premise**.
- Služba SEAL je **webová aplikace** s přístupem přes prohlížeč (bez klientů a agentů).
- Uživatelské účty zákazníka jsou seskupené do organizace / tenantu.

ODPOVÍDÁ SMĚRNICI NIS2

Supply chain security
Vulnerability management



ODPOVÍDÁ DOPORUČENÍ CISA

Securing the software supply chain (SBOM)
Vulnerability alerting and advisories



ODPOVÍDÁ DOPORUČENÍ NÚKIB

Minimální bezpečnostní standardy
Doporučení pro administrátory



ID	Description	Attributes	Published
71...fb	Sourcecodester Enrollment System Project V1.0 is vulnerable to SQL Injection (SQLI) attacks, which allow an attacker to manipulate the SQL queries executed by the application. The application fails to properly validate user-supplied input in the username and password fields during the login process, enabling an attacker to inject malicious SQL code.	CVE-2023-33584	2023-06-21 15:15:10
2c...6c	Unauth. Stored Cross-Site Scripting (XSS) vulnerability in Teplitsa of social technologies Leyka plugin <= 3.29.2 versions.	CVE-2023-27450 CVSS3: 7.1	2023-06-21 15:15:10
70...59	Auth. (contributor+) Stored Cross-Site Scripting (XSS) vulnerability in Grant Kimball Simple Vimeo Shortcode plugin <= 2.9.1 versions.	CVE-2023-27443 CVSS3: 6.5	2023-06-21 15:15:09
61...25	Auth. (admin+) Stored Cross-Site Scripting (XSS) vulnerability in gl_SPICE New Adman plugin <= 1.6.8 versions.	CVE-2023-27439 CVSS3: 5.9	2023-06-21 15:15:09
9c...cc	An access control issue in Registration.aspx of Temenos CWX 8.5.6 allows authenticated attackers to escalate privileges and perform arbitrary Administrative commands.	CVE-2022-45287	2023-06-21 15:15:09

RISK RATINGS – VENDORŮ NEBO PRODUKTŮ

Komplexní informace o zranitelnostech jednotlivých vendorů nebo produktů. Zjistíte, které produkty a výrobci vaši organizaci vystavují riziku, včetně toho, jak rychle reagují na zranitelnosti a poskytují opravy. Podrobná historická data pro úplný obrázek o výrobci nebo produktu.

INFORMACE O KNIHOVNÁCH TŘETÍCH STRAN (SBOM)

Podrobný přehled o zranitelnostech v knihovnách třetích stran používaných při vývoji produktů a softwaru. Aplikace SEAL je zdrojem informací pro monitorování každé knihovny, aby bylo zajištěno, že nově odhalené zranitelnosti budou řešeny aktualizací nebo jiným způsobem. Informace zákazníkovi poskytují možnost vyhodnotit a vybrat nejlepší knihovny třetích stran.

HISTORICKÁ DATA V SEALU

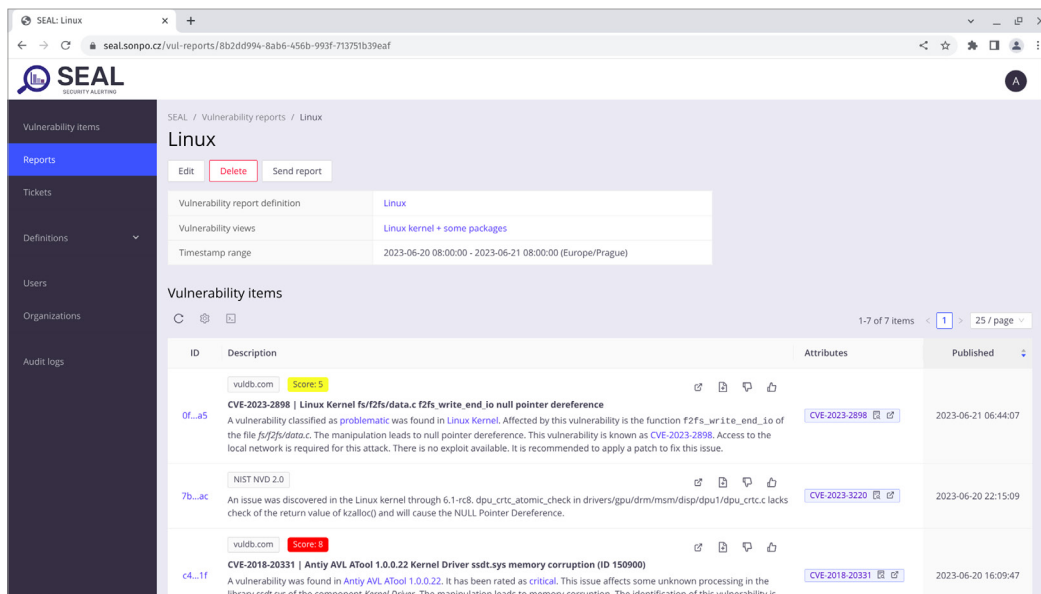
Historická data poskytují úplný obrázek o vývoji a vazbách ve zranitelnostech. Pomáhají určit, zda je produkt bezpečný a zda výrobce/vendor reaguje na bezpečnostní problémy přiměřeně.

REPORTY A ALERTOVÁNÍ

Možnost konfigurovat vlastní reporty a alerty (E-mail, SMS, Signal,...) podle vendora, závažnosti a jiných kritérií. Informace jsou odeslány definovaným uživatelům nebo skupině, když je odhalena nebo aktualizována zranitelnost.

SLUŽBY NAŠICH SPECIALISTŮ

Náš specializovaný tým provádí další hloubkové analýzy vybraných zranitelností, aby zákazníkům poskytli komplexní a nejpodrobnější informace o příčině, dopadu a vazbách v jednotlivých zranitelnostech. Poskytujeme smluvní SLA support 8x5 nebo 24x7 pro náš tým specialistů.



PSIRT ADVISORIES VÝROBCŮ

FORTINET

CHECK POINT

CISCO

paloalto NETWORKS

Microsoft



a další...



Cloudová služba SaaS

FREE TRIAL

Vyžádejte FREE TRIAL

Více informací: www.sonpo.cz

Aplikace SEAL je vlastněna společností:

SONPO, a.s. | Klappova 546, 182 00, Praha 8

www.sonpo.eu | sales@sonpo.eu

Sonpo