**Schneider Electric posouvá laťku v oblasti kybernetické bezpečnosti datacenter**

**Praha, 14. října 2024** – **Společnost Schneider Electric, lídr v digitální transformaci energetického managementu a automatizace, jako první v oboru získal vyšší úroveň certifikace kybernetické bezpečnosti pro svou platformu EcoStruxure IT Network Management Card 3. Tato certifikace s kódovým označením IEC 62443-4-2 SL2, udělená nezávislou společností TÜV Rheinland, poskytuje správě datacenter zvýšenou ochranu proti kybernetickým hrozbám. Schneider Electric zároveň představuje nový nástroj Secure NMC System Tool, který výrazně zjednodušuje a urychluje proces aktualizace firmwaru, čímž dále posiluje bezpečnost kritické infrastruktury.**

Společnost [Schneider Electric](https://www.se.com/cz/cs/) jako první v oboru získala certifikaci IEC 62443-4-2 Security Level 2 (SL2) pro svou platformu [EcoStruxure IT](https://www.se.com/ww/en/work/solutions/for-business/data-centers-and-networks/dcim-software/what-is-ecostruxure-it.jsp) [Network Management Card 3](https://www.apc.com/us/en/product-range/61936-network-management-cards/#overview) (NMC3). Tato certifikace, udělená renomovanou společností TÜV Rheinland, představuje novou, vyšší úroveň zabezpečení pro řešení správy infrastruktury datových center (DCIM).

Certifikace SL2 klade přísnější požadavky a zajišťuje vyšší odolnost vůči bezpečnostním hrozbám než dříve získaná úroveň SL1. Kromě toho TÜV Rheinland certifikoval i procesy vývoje produktů Schneider Electric jako kompatibilní se standardem [ISASecure® Secure Development Lifecycle Assurance (SDLA).](https://fs-products.tuvasi.com/files/certificates/certificates_asi/2023/SDL/968_SDLA_106_01_23/968_SDLA_106_01_23_en_el.pdf)

Licence NMC3, která je součástí většiny produktů EcoStruxure IT DCIM, poskytuje robustní, vzdáleně přístupnou aplikaci pro správu kritické energetické a chladicí infrastruktury. Kevin Brown, senior viceprezident pro EcoStruxure IT, zdůraznil význam této certifikace v kontextu rostoucích kybernetických hrozeb: *„Podle Allianz Risk Barometer 2024 jsou kybernetické incidenty největším obchodním rizikem. S průměrnými náklady přes* [*4 miliony dolarů*](https://securityintelligence.com/articles/cost-of-a-data-breach-10-years-in-review/) *na incident chápeme, proč je kybernetická bezpečnost hlavní prioritou pro ředitele pro informační technologie (CIO).“*

Schneider Electric dále představuje nový nástroj Secure NMC System Tool, který výrazně zjednodušuje proces aktualizace firmwaru. Tento nástroj automaticky upozorňuje zákazníky na dostupnost nového firmwaru a navádí je k jeho instalaci, čímž celý proces urychluje až o 90 %. Tím se snižuje nebezpečí zastarávání, zajišťuje se konzistentní dodržování předpisů a ochrana vůči potenciálním útokům se zvyšuje na maximum.

*„EcoStruxure IT zákazníkům poskytuje flexibilitu ve správě jejich IT infrastruktury a zároveň zjednodušuje řízení kybernetické bezpečnosti,“* dodal Kevin Brown. *„Jsme první v oboru, kdo nabízí toto řešení, a pokračujeme v našem závazku umožnit odolnou, bezpečnou a udržitelnou IT infrastrukturu.“*

Tato inovace podtrhuje vedoucí postavení Schneider Electric v oblasti bezpečných operací a ochrany proti kybernetickým hrozbám, což je klíčové v době, kdy kybernetická bezpečnost je hlavní prioritou pro CIO po celém světě.

Více informací o systému EcoStruxure IT Secure NMC je k dispozici [zde](https://www.apc.com/us/en/product-range/61936-network-management-cards/#overview). Pro přístup k firmwaru certifikovanému IEC prostřednictvím nástroje Secure NMC System Tool je vyžadováno předplatné Secure NMC.

**Související zdroje:**

* 60 vteřinové [video](https://youtu.be/yWMUXAAv_5k) - EcoStruxure IT™ Průmyslový lídr v kybernetické bezpečnosti
* [Řešení dvojích priorit IT infrastruktury - viditelnosti a kybernetické bezpečnosti pomocí zabezpečeného systému NMC EcoStruxure IT](https://blog.se.com/datacenter/dcim/2024/04/17/tackling-the-dual-it-infrastructure-priorities-of-visibility-and-cybersecurity-with-ecostruxure-its-secure-nmc-system/)
* [Nová certifikace bezpečnosti produktů Schneider Electric usnadňuje ověřování kybernetické bezpečnosti](https://blog.se.com/datacenter/2023/11/08/schneider-electrics-new-product-security-certification-makes-cybersecurity-validation-easy/)

***O společnosti Schneider Electric***

Ve společnosti Schneider Electric máme jasný cíl: umožnit všem co nejlepší využití energie a zdrojů
a *propojit pokrok s udržitelností. Tomuto říkáme „Life Is On“. Naším posláním je být důvěryhodným partnerem v oblasti udržitelnosti a efektivity. Jsme globální lídr v průmyslových technologiích
se zaměřením na elektrifikaci, automatizaci a digitalizaci. Soustředíme se na chytré inovace v průmyslu, odolnou infrastrukturu, datová centra, inteligentní budovy a intuitivní domácnosti. Jsme odborníci
na průmyslové technologie a dodáváme chytrá řešení s umělou inteligencí a IoT. S využitím propojených produktů, automatizace, softwaru a služeb umožňujeme našim zákazníkům tvořit digitální dvojčata reálných provozů a dosahovat tak profitabilního růstu. Komunita 150 000 zaměstnanců tvoří ekosystém s více než milionem partnerů působících ve 100 zemích. To nám umožňuje být blízko všem našim zákazníkům a zúčastněným stranám. Ve všem, co děláme, dbáme na diverzitu a rovné příležitosti. Naším cílem je udržitelná budoucnost pro všechny.*

[Schneider Electric CZ](https://www.se.com/cz/cs/)



**Sledujte nás na:** 