**Analytická aplikace EcoStruxure Building Advisor společnosti Schneider Electric získal cenu Vision Award společnosti FacilitiesNet.com za software pro analýzu a řízení**

**Praha, 26. září 2021 –** [**Schneider Electric**](https://www.se.com/cz/cs/)**, celosvětový lídr v oblasti digitální transformace řízení energie a automatizace, dnes oznámil svůj úspěch v soutěži** [**FacilitiesNet.com Vision Awards**](https://www.facilitiesnet.com/facilitiesmanagement/tip/3rd-Annual-Vision-Awards-Winners-Announced--48647)**. V letošním roce, kdy se do soutěže Vision Awards přihlásil rekordní počet účastníků, vybrala nezávislá porota jako vítěze v kategorii softwaru pro řízení a analýzu** [**EcoStruxure Building Advisor**](https://www.se.com/cz/cs/work/services/field-services/building-services/building-advisor/?videoid=rLBnlbbMh9o) **společnosti Schneider Electric.**

EcoStruxure Building Advisor je sada analytických služeb pro monitorování, která zvyšuje provozní výkonnost a usnadňuje vzdálenou údržbu budov. Řešení poskytuje užitečné informace o provozu budovy a odhaluje slabá místa a oblasti pro zlepšování, čímž pomáhá optimalizovat efektivitu budovy.

FacilitiesNet.com je digitální platforma pro čtenáře časopisů Building Operating Management a Facility Maintenance Decisions, kterou měsíčně navštíví v průměru 135 000 profesionálů z oblasti facility managementu od majitelů budov přes správce budov a vedoucí provozu až po inženýry údržby.

Ocenění Vision Awards je udělováno za inovace a špičkové výrobky, které přispívají k efektivnímu a ziskovému provozu a správě veřejných i komerčních budov ve Spojených státech.

*„Jsme poctěni, že nás organizace FacilitiesNet vybrala při udělování cen za rok 2021,“* řekl Manish Kumar, SVP Digital Buildings, Schneider Electric.EcoStruxure Building Advisor využívá nejnovější technologie a zajišťuje, že správci objektů a budov jsou vybaveni těmi nejinovativnějšími nástroji pro zlepšování provozu svých budov. Ještě nikdy nebyla tak vhodná doba pro investice do správy budov, protože rostoucí tlak na plnění předpisů, spotřebu energie a komfort uživatelů zvyšuje význam efektivního a spolehlivého provozu budov.

Díky implementaci systému EcoStruxure Building Advisor mohou správci budov a objektů přejít od konvenčního přístupu reaktivní, plánované a lokální údržby k účinnějšímu a efektivnějšímu přístupu, který využívá vzdálené automatizované monitorování a údržbu založenou na stavu. Tento otevřený systém nezávislý na konkrétním systému BMS využívá technologii digitálního dvojčete a těží z globálního dosahu Schneider Electric. Obzvláště jej ocení firemní zákazníci a zákazníci s více budovami s různými systémy BMS pro standardizaci provozu a údržby budov pomocí systému EcoStruxure Building Advisor.

S nástroji EcoStruxure Building Advisor mohou správci budov aktivněji reagovat a přijímat rozhodnutí podložená daty a snižovat tak náklady na údržbu, zvyšovat hodnotu majetku, zvyšovat spokojenost uživatelů a vytvářet udržitelnější a energeticky účinnější budovy. Podle výsledků poskytnutých zákazníky vykázala společnost Schneider Electric 20% snížení nákladů na energii u organizací využívajících EcoStruxure Building Advisor, čímž ušetřila zákazníkům více než 20 milionů dolarů v podobě úspor energie a snížení neplánovaných nákladů na údržbu.

Kromě těchto úspor nákladů poskytuje EcoStruxure Building Advisor také:

* Přesnější analýzy, diagnostiku a doporučení: Využití digitálního dvojčete pro zařízení a systémy HVAC umožňuje mnohem vyšší přesnost analýzy, podrobnou diagnostiku a doporučení nápravných opatření ve srovnání se softwarem založeným na lidských dovednostech nebo pravidlech. Toto digitální dvojče je neustále zdokonalováno na základě informací z 200 000 připojených zařízení HVAC v osmi různých kategoriích budov ve 20 zemích.
* Zvýšení efektivity a produktivity: Díky využití hybridního modelu dodávek, který kombinuje vzdálenou podporu poskytovanou experty na HVAC a místní realizační týmy, umožnil systém EcoStruxure Building Advisor dokončení více než 16 000 úkolů, což ušetřilo přibližně 260 000 hodin času servisních techniků na místě při zjišťování, diagnostice a vystavování ticketů údržby.
* Vyšší spokojenost nájemníků: EcoStruxure Building Advisor pomáhá zajistit shodu s normami ISO50001 nebo cíli udržitelnosti na základě zlepšení energetické účinnosti a zlepšení kvality vnitřního ovzduší pro zdravější prostředí uživatelů budov.

EcoStruxure Building Advisor společnosti Schneider Electric využívají organizace po celém světě, včetně vědeckých středisek, zdravotnických zařízení, univerzit, kanceláří, letišť nebo stadionů, aby zajistily, že budou jejich zařízení a budovy bezpečné, spolehlivé, energeticky účinné a udržitelné. Boston Scientific, University of Iowa a mnoho dalších dosáhly úspěchu při plnění cílů udržitelnosti, nárokují si pobídky pro veřejné služby a zlepšují kvalitu vnitřního ovzduší, čímž vytvářejí zdravější budovy pro své obyvatele.

Máte-li zájem dozvědět se více o EcoStruxure Building Advisor společnosti Schneider Electric, klikněte na [tento odkaz](https://www.se.com/cz/cs/work/services/field-services/building-services/building-advisor/?videoid=rLBnlbbMh9o).

**O EcoStruxure**

EcoStruxure ™ je naše otevřená, interoperabilní systémová architektura a platforma s podporou IoT. EcoStruxure přináší našim zákazníkům přidanou hodnotu v podobě bezpečnosti, spolehlivosti, efektivity, udržitelnosti a konektivity. EcoStruxure využívá pokrok v oblasti IoT, mobility, snímání, cloudu, analýzy a kybernetické bezpečnosti, aby mohla přinést inovace na všech úrovních. To zahrnuje připojené produkty, Edge Control a aplikace, analytické nástroje a služby podporované softwarem Customer Lifecycle Software. EcoStruxure™ již byla implementovaná na téměř 500 000 místech s podporou více než 20 000 vývojářů, 650 000 poskytovatelů služeb a partnerů a 3 000 dodavatelů elektřiny a propojuje více než 2 miliony spravovaných systémů.

Po celém světě nabízíme služby, které splňují obchodní potřeby našich klientů, od poradenství v oblasti energetiky a udržitelnosti až po optimalizaci životního cyklu vašich provozních systémů. Jako organizace zaměřená na zákazníka je Schneider Electric důvěryhodným poradcem, který pomáhá zvýšit spolehlivost zařízení, zlepšit celkové náklady na vlastnictví a podpořit digitální transformaci podniků směrem k udržitelnosti, efektivitě a bezpečnosti.

***O společnosti Schneider Electric***

*Vizí společnosti Schneider Electric je umožnit každému co nejlépe využívat energii a dostupné zdroje, proto přinášíme pokrok a udržitelnost do všech oblastí života. Žijeme v souladu s heslem Life Is On. Naším posláním je být vám digitálním partnerem ve sférách udržitelnosti a energetické účinnosti. Řídíme digitální transformaci prostřednictvím integrace předních světových procesních a energetických technologií, produktů propojujících cloud s koncovými zařízeními, ovládacích prvků, softwaru a služeb napříč životním cyklem. Naše řešení umožňují integrovanou správu firem, domácností, budov, datových center, infrastruktury a průmyslu. Jsme nejlokálnější z globálních společností. Jsme zastánci otevřených standardů a partnerských ekosystémů, které sdílejí naše hodnoty smysluplného účelu, inkluze a zmocnění (Meaningful Purpose, Inclusive and Empowered).*



Discover Life Is On

**Zdroje:**

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

**Sledujte nás na: [twitter.png](https://twitter.com/SchneiderElec) [C:\Users\SESA367509\Desktop\facebook.png](https://www.facebook.com/SchneiderElectricCZ/?brand_redir=597372713700290) [C:\Users\SESA367509\Desktop\linkedin.png](https://www.linkedin.com/company/schneider-electric) [C:\Users\SESA367509\Desktop\youtube.png](https://www.youtube.com/user/SchneiderCorporate)** [](https://www.instagram.com/schneiderelectric/)[](http://blog.schneider-electric.com/)