**Schneider Electric otevře v Evropě další inteligentní závod**

**Praha** **(3. srpna 2023)** – [Společnost Schneider Electric](https://www.se.com/cz/cs/), **globální lídr v oblasti energetického managementu a automatizace, zahájil výstavbu nové inteligentní továrny v maďarském městě Dunavecse. Nový závod, jehož plánované investiční náklady byly vyčísleny na 40 milionů eur, se bude rozkládat na ploše 25 000 m² a zaměstná celkově 500 lidí. Do provozu by měl být uveden v roce 2024.**

Tato v pořadí už 36. inteligentní továrna v Evropě bude zároveň další, ve které se bude realizovat zakázková výroba. Výrobní program bude zahrnovat primární a sekundární rozvaděče, nízkonapěťové skříně a komponenty, stejně jako nejmodernější řady vysokonapěťových rozvaděčů [AirSeT](https://www.se.com/cz/cs/product-subcategory/59089829-modul%C3%A1rn%C3%AD-rozv%C3%A1d%C4%9B%C4%8D-sf6free), které využívají místo nebezpečného skleníkového plynu SF6 čistý vzduch. Továrna, která bude mít nulovou čistou spotřebu, zahájí výrobu v roce 2024. Areál bude napájen pomocí geotermální energie a střešního solárního panelu a jejich energetickou účinnost maximalizuje řešení Schneider Electric pro správu energie [EcoStruxure](https://www.se.com/cz/cs/work/campaign/innovation/overview.jsp).

*Na snímku zleva doprava: Její Excelence paní Claire Legras, francouzská velvyslankyně v Budapešti; Eric Heitz, senior viceprezident dodavatelského řetězce energetických systémů Schneider Electric; Frederic Godomel, výkonný viceprezident energetických systémů a služeb Schnieder Electric; Péter Szijjártó, maďarský ministr zahraničních věcí a obchodu; Sándor Font, maďarský poslanec parlamentu při slavnostním položení základního kamene.*

 *„Nový výrobní závod v Dunavecse bude vlajkovou lodí v Evropě v oblasti vysokonapěťových technologií,“* uvedl Yann Reynaud, výkonný viceprezident divize Power Systems & Services společnosti Schneider Electric. *„Jsem rád, že můžeme vybudovat další výrobní kapacity pro to, aby naši zákazníci mohli přinést víc inovací, udržitelnosti a digitálních řešení. Evropa je důležitým regionem a tato nová inteligentní továrna je jedním z příkladů toho, jak posilujeme naše výrobní kapacity, abychom dokázali uspokojit rostoucí poptávku po nových energetických řešeních, která mají podpořit energetickou nezávislost kontinentu,“* zakončil Yann Reynaud.

**Co dalšího podpoří udržitelnost inteligentního závodu Schneider Electric?**

* 30 nabíjecích stanic pro elektromobily a 25 nabíjecích stanic pro elektrokola.
* Dešťová voda, která se bude využívat na toaletách a při zavlažování.
* Snímače Schneider Electric umístěné v kancelářích, zasedacích místnostech, šatnách a koupelnách, které budou řídit osvětlení a klimatizaci, aby se snížilo plýtvání energií.
* Vzduchové izolace na zabránění tepelným ztrátám na dokovacích stanicích nákladních vozidel a u vchodu.

***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. Schneider Electric je nejlokálnější z globálních společností. Společnost Schneider prosazuje otevřené standardy a partnerské ekosystémy, které jsou založené na sdíleném smysluplném účelu, podporující integraci a posilující jejich hodnoty.*

**Hashtagy:** #SupplyChain

**Zdroje:**

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



**Sledujte nás na:** 