

Nové IT centrum v České republice: Škoda Auto a VWITS posilují strategickou spolupráci

- › Společný projekt společností Škoda Auto a Volkswagen Group Technology Solutions India (VWITS) se zaměřuje na portfolio aplikací, umělou inteligenci, datovou analytiku a IT služby
- › Hlavním cílem je propojení expertů z obou firem, zintenzivnění mezinárodní spolupráce a posílení interních odborných znalostí v oblasti výpočetních technologií
- › Centrum má sídlo v Praze a usnadní zahraniční výměnu talentovaných zaměstnanců

Mladá Boleslav, 28. března 2024 – Společnost Volkswagen Group Technology Solutions India (VWITS) v Praze ve spolupráci se Škoda Auto otevírá pobočku. Nové zázemí posílí spolupráci a vytvoří nové vazby se specialisty v Indii, kde VWITS provozuje jedno ze svých největších globálních IT center. Strategické partnerství a další rozvoj vlastních odborných znalostí podtrhuje úsilí společnosti Škoda Auto učinit zásadní pokrok v oblasti digitalizace, která je základním kamenem podnikové strategie Next Level – Škoda Strategy 2030.

Holger Peters, člen představenstva společnosti Škoda Auto pro Finance, IT a právní záležitosti, říká: „Digitalizace a rozvoj softwarových řešení je klíčem k úspěchu během transformace automobilového odvětví. Zahájením činnosti nového IT centra a ve spolupráci s dalšími renomovanými odborníky z VWITS vytváříme příležitosti pro nejlepší profesionály v oboru, a to jak z České republiky, tak ze sousedních zemí, aby se připojili k našemu záměru: neustále zlepšovat naši nabídku digitálních služeb – dostupnou ve voze i mimo něj. Digitalizace je klíčová pro další zlepšení zákaznické zkušenosti, ale i pro interní potřeby. Škoda Auto hodlá dále posilovat svou roli jednoho z vedoucích hráčů v oblasti IT v České republice. Těším se na první výsledky našeho společného týmu.“

Hauke Stars, členka představenstva koncernu Volkswagen pro IT, dodává: „Škoda Auto a VWITS společně budují most, který propojuje oblasti zájmu, odborné dovednosti, experty a samozřejmě i kulturní přístupy. Díky tomu se koncern Volkswagen a jeho globální IT ještě více sbližují. Jde o důležitý krok v době, kdy jsou synergie na celém světě důležitější než kdy dříve. Touto těsnou spoluprací se nám daří budovat a chránit interní know-how v rámci koncernu Volkswagen, snižovat závislost na externích dodavatelích v citlivých obchodních oblastech a v neposlední řadě šetřit náklady na provoz a údržbu výpočetních technologií.“

Most mezi Českou republikou a Indií

Zahájení činnosti nového IT centra spojuje místní odborníky a koncernové experty a funguje jako most mezi Českou republikou a Indií. Volkswagen Group prostřednictvím své dceřiné společnosti VWITS provozuje v jihoasijské zemi jedno ze svých největších globálních

IT center a zaměstnává více než 2 600 počítačových specialistů. Indie je důležitým trhem také pro společnost Škoda Auto, protože česká automobilka zde odpovídá za obchodní činnost koncernu Volkswagen a jeho značek, a zároveň hraje významnou roli v plánech na internacionalizaci značky Škoda.

V roce 2018 rozšířila Škoda Auto největší podnikové datové centrum v ČR s projektovanou výpočetní kapacitou 15 petaFLOPS. Navíc již dnes automobilka využívá virtuální realitu, umělou inteligenci či cloudová řešení. Moderní výpočetní technologie se uplatňují při vývoji a testování nových vozů přes pokročilá výrobní zařízení a prvky průmyslu 4.0 až po vývoj a správu dat v rámci palubního softwaru a hardwaru současných vozů. Všechny tyto i další služby mohou těžit z výhod nové strategické spolupráce.

Další posílení interního know-how v oblasti IT ve společnosti Škoda Auto

Nová regionální pobočka VWITS nabídne zprvu místo pro 30 expertů. Jejich úkolem bude ve spojení s kolegy v Indii posílit podporu širokého portfolia IT služeb společnosti Škoda Auto. Hlavním cílem pražského centra je spolupráce s místními poskytovateli softwaru, například v oblasti logistiky, výroby a prodeje automobilů, a to se zaměřením na zdokonalení interních odborných znalostí v oblasti IT a zintenzivnění mezinárodní spolupráce. Počítá se také s výměnou talentovaných zaměstnanců mezi oběma zeměmi a dlouhodobými stážemi expertů ze zahraničí.

V pražské pobočce v Praze-Vysočanech bude nové IT centrum po boku podobně orientovaných IT oddělení společnosti Škoda Auto zajišťujících vývoj pokročilých technologických řešení, datové analytiky a umělé inteligence. Sídlo zde má také kompetenční centrum SAP pro společnosti koncernu Volkswagen, jež provozuje Škoda Auto. Jedno podlaží je vyhrazeno neziskovému vzdělávacímu institutu [42 Prague](#), kde se inovativním způsobem připravují na kariéru v IT oborech softwarové vývojáři.

Škoda Auto trvale hledá a vytváří řadu příležitostí pro rozvoj IT řešení. Nedávno například hostila hackathon [BeeGreen](#) pro sedm týmů složených z 60 mezinárodních IT odborníků. Dvoudenní programovací maraton se stal unikátní příležitostí pro softwarové firmy, aby předvedly své odborné znalosti a inovativní nápady zaměřené na udržitelnost.

O společnosti Volkswagen Group Technology Solutions India (VWITS)

VWITS je technologickým centrem koncernu Volkswagen s globální působností. Mladý, tým inovátorů a expertů společně pracuje na zlepšování stávajících řešení a současně hledá nové možnosti pro využití moderních technologií. Silné zázemí talentů s více než 2 600 zaměstnanci si zakládá na hodnotách, mezi které patří „to nejlepší pro zákazníka“, „maximální osobní zodpovědnost“, „zvědavost“ a „vedoucí role v oblasti technologií“. Tým vyvíjí technologická řešení přinášející hodnotu celému koncernu VW.

Kontakt

Tomáš Kotera

Vedoucí Komunikace podniku
a interní komunikace
+420 730 862 725
tomas.kotera@skoda-auto.cz

Pavel Jína

Tiskový mluvčí pro prodej,
finance a zahraniční trhy
+420 731 297 064
pavel.jina@skoda-auto.cz

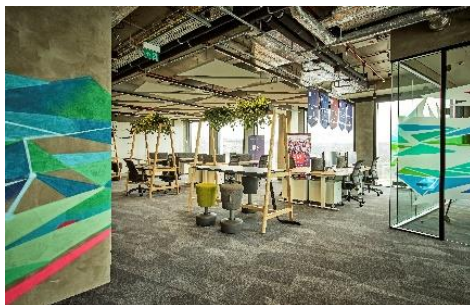
Fotografie k tématu



Nové IT centrum v České republice: Škoda Auto a VWITS posilují strategickou spolupráci

Mezinárodní centrum je výsledkem spolupráce mezi společnostmi Škoda Auto a Volkswagen Group Technology Solutions India a zaměří se na správu a rozvoj portfolia aplikací, využití umělé inteligence, datovou analýzu a IT služby.

Zdroj: Škoda Auto



Nové IT centrum v České republice: Škoda Auto a VWITS posilují strategickou spolupráci

Nové zázemí poslouží k propojení s odborníky v Indii, kde koncern VW prostřednictvím dceřiné společnosti Volkswagen Group Technology Solutions India zřídil jedno ze svých hlavních IT center s nejmodernějšími technologiemi, včetně využití umělé inteligence, cloudových datových center a dalších IT řešení.

Zdroj: Škoda Auto

**Nové IT centrum v České republice: Škoda Auto a VWITS posilují strategickou spolupráci**

Zleva Alexander Eisl (vedoucí informačních technologií ve společnosti Škoda Auto), Hauke Stars (členka představenstva skupiny Volkswagen pro IT) a Holger Peters (člen představenstva společnosti Škoda Auto pro Finance, IT a právní záležitosti).

Zdroj: Škoda Auto

**Nové IT centrum v České republice: Škoda Auto a VWITS posilují strategickou spolupráci**

Zleva Sidharth Yadav (generální ředitel VWITS & CIO Region Asia Pacific) a Alexander Eisl (vedoucí informačních technologií ve společnosti Škoda Auto)

Zdroj: Škoda Auto

Škoda Auto

- › se v novém desetiletí úspěšně řídí strategií „Next Level – Škoda Strategy 2030“;
- › usiluje o to, aby se do roku 2030 pomocí atraktivních nabídek ve vstupních segmentech a dalších modelů s elektrickým pohonem zařadila mezi pět nejprodávanějších značek v Evropě;
- › efektivně využívá potenciál na důležitých růstových trzích, jako je Indie, severní Afrika, Vietnam a region ASEAN
- › v současnosti nabízí zákazníkům 11 modelových řad osobních automobilů: Fabia, Scala, Octavia, Superb, Kamiq, Karoq, Kodiaq, Enyaq, Enyaq Coupé, Slavia a Kushaq;
- › v roce 2023 dodala zákazníkům celosvětově více než 866 000 vozů;
- › je už 30 let součástí koncernu Volkswagen, jednoho z globálně nejúspěšnějších automobilových výrobců;
- › je součástí Brand Group CORE, organizační fúze objemových značek koncernu Volkswagen, jejímž cílem je dosažení společného růstu a významné zvýšení celkové efektivity všech pěti objemových značek;
- › jako značka koncernu Volkswagen samostatně vyvíjí a vyrábí pro další značky koncernu komponenty jako bateriové systémy pro platformu MEB, motory a převodovky;
- › provozuje tři výrobní závody v České republice; má výrobní kapacity v Číně, na Slovensku a v Indii, většinou prostřednictvím koncernových partnerství, dále také na Ukrajině ve spolupráci s lokálním partnerem;
- › zaměstnává celosvětově více než 40 000 pracovníků a je aktivní na téměř 100 trzích.