



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

TISKOVÁ ZPRÁVA

Strana 1 z 3

ŠKODA AUTO podporuje univerzitní vzdělávání zaměřené na elektromobilitu prostřednictvím roadshow ŠKODA iV DAY

- › Česká automobilka navštíví české vysoké školy s roadshow ŠKODA iV DAY, zaměřenou na představení nejnovějších technických řešení z oblasti elektromobility
- › Studenti zejména z technických, elektrotechnických a IT fakult budou mít možnost seznámit se s elektricky poháněnými vozy i jejich klíčovými komponenty, jako je trakční akumulátor nebo systém nabíjení
- › Součástí jsou také přednášky expertů z oblasti technického vývoje, výroby, logistiky či IT
- › ŠKODA AUTO dlouhodobě podporuje technické vzdělávání jako součást své společenské odpovědnosti

Mladá Boleslav, 22. září 2021 – ŠKODA AUTO dnes na Univerzitě Pardubice zahájila roadshow ŠKODA iV DAY, jejímž cílem je přiblížit studentům univerzit novinky z oblasti elektromobility. Akce trvá do konce října a celkem navštíví devět českých vysokých škol, zaměřených především na technické vzdělávání. Její součástí jsou přednášky a diskuze s odborníky, kteří zájemce seznámí s širokou paletou elektrických vozidel s označením iV, a to jak elektromobilů, tak plug-in hybridů. Studenti si mohou vystavené automobily za asistence expertů dopodrobna prohlédnout a k dispozici mají rovněž klíčové součásti elektrických vozidel, jako je trakční akumulátor, elektromotor nebo systém nabíjení. ŠKODA AUTO řadí podporu technického vzdělávání mezi priority své společenské odpovědnosti, a to na všech úrovních: od předškolní a základní přes středoškolskou a odbornou až po univerzitní.

Maren Gräf, členka představenstva společnosti ŠKODA AUTO za oblast Řízení lidských zdrojů říká: „Spolupráce společnosti ŠKODA AUTO s vysokými školami má dlouhou tradici. Automobilový průmysl nyní prochází zásadní transformací. Kvalitní technické vzdělání a podporu talentů tedy považují za klíčové pro budoucnost naší společnosti.“

Dříve probíhaly dny otevřených dveří přímo v automobilce. Ve snaze být studentům nabližku začala společnost ŠKODA AUTO pořádat roadshow, která umožňuje navázat těsnější kontakt mezi experty a akademickým prostředím a oslovit více mladých talentů z různých technických oborů se zaměřením na elektrotechniku, IT a kyberbezpečnost a automobilový průmysl.

Roadshow ŠKODA iV DAY se zaměřením na elektrické automobily iV navštíví během pěti týdnů celou republiku. Z univerzity v Pardubicích zamíří vozy a jejich odborný doprovod mezi studenty v Liberci a Praze a přes Ostravu, Brno a Hradec Králové vzdělávací akci zakončí návštěva na vysoké škole v Plzni. Cílem je umožnit vysokoškolákům z technických oborů poznat novinky v dynamicky se rozvíjející oblasti elektromobility.

Akci provázejí přednášky a diskuze s experty z technického vývoje, výroby, logistiky a IT automobilky ŠKODA AUTO, kteří zájemcům představí kompletní nabídku elektrifikovaných vozidel s označením iV – od čistě elektrického SUV ENYAQ iV až po plug-in hybridní varianty SUPERB iV, OCTAVIA iV a OCTAVIA iV RS.

Vedle automobilů se studenti mohou blíže seznámit taktéž s hlavními komponenty elektrických automobilů, které tvoří trakční akumulátor, elektromotor a nabíjecí soustava. V oboru elektrotechniky je nyní velká poptávka po mladých expertech a podle zkušeností z akademického prostředí je nezbytné tuto oblast co nejvíce podpořit. ŠKODA AUTO proto již na začátku letošního roku spustila pro absolventy vysokých škol tzv. [Tech Trainee program](#), který má za cíl vyhledat talentované uchazeče především pro oblasti elektromobility a digitalizace a během roční přípravy seznámí mladé adepty s nezbytnými základy pro žádané a specializované profese.



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

TISKOVÁ ZPRÁVA

Strana 2 z 3

ŠKODA AUTO řadí podporu vzdělávání mezi čtyři hlavní priority své společenské odpovědnosti, a to na všech úrovních. Automobilka kupříkladu nedávno spustila projekt EDU.LAB, který zábavnou formou představuje nejmodernější technologie žákům 8. a 9. ročníků základních škol. Edukativní koncept mobilní laboratoře zahrnuje jak ukázky pokročilých technologií, tak interaktivní expozice, na nichž si mohou účastníci špičkové prvky sami vyzkoušet. Jsou zde nejen stanoviště umělé inteligence a 3D tisku, virtuální a rozšířené reality, ale také předvedení možností termovize nebo schopností kooperujících robotů. Projekt má za cíl představit studentům moderní technologie a přiblížit jim možnosti technického vzdělávání. Automobilka chce společně s partnerskými společnostmi ABB, Prusa Research, Scania a Západočeskou univerzitou v Plzni motivovat žáky se zájmem o tuto oblast k volbě vhodného technického středoškolského studia. Projekt probíhá od září do listopadu na vybraných základních školách po celé České republice, které tato mobilní laboratoř navštíví.

ŠKODA AUTO se podpoře zejména technického vzdělávání v České republice věnuje dlouhodobě. V loňském roce předala školám celkem 410 učebních pomůcek a zároveň podpořila výzkumné projekty na vysokých školách částkou převyšující 100 milionů korun.

Program roadshow ŠKODA iV DAY

Datum	Univerzita
22. 09. 2021	Univerzita Pardubice (Fakulta elektrotechnická, Dopravní fakulta Jana Pernera)
04.10.2021	Technická univerzita v Liberci (Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií, Fakulta strojní)
05.10.2021	Česká zemědělská univerzita v Praze (Technická fakulta, Provozně ekonomická fakulta)
06.10.2021	České vysoké učení technické v Praze (Fakulta elektrotechnická, Fakulta strojní, Fakulta informačních technologií)
07.10.2021	Vysoká škola ekonomická v Praze (Fakulta informatiky a statistiky)
11.10.2021	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava (Fakulta elektrotechniky a informatiky)
13.10.2021	Vysoké učení technické v Brně (Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Fakulta informačních technologií)



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

TISKOVÁ ZPRÁVA

Strana 3 z 3

Datum	Univerzita
14.10.2021	Univerzita Hradec Králové (Fakulta informatiky a managementu)
20.10.2021	Západočeská univerzita v Plzni (Fakulta strojní)

Pro další informace, prosím, kontaktujte:

Tomáš Kotera
Vedoucí komunikace podniku
a interní komunikace
T +420 326 811 773
tomas.kotera@skoda-auto.cz

Kamila Biddle
Tisková mluvčí za výrobu, HR a životní prostředí
T +420 730 862 599
kamila.biddle@skoda-auto.cz

Fotografie k tématu:



Roadshow ŠKODA iV DAY zaměřená na elektromobilitu podporuje technické vzdělávání na českých univerzitách

Studenti z technicky zaměřených fakult českých vysokých škol mají unikátní možnost podrobně se seznámit s novinkami z oblasti elektricky poháněných vozů, a to jak elektromobilů, tak plug-in hybridů. Součástí akce jsou také odborné přednášky expertů z různých oddělení automobilky.

[Download](#)

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;
- › směřuje na pozici nejúspěšnější evropské značky v Indii, Rusku a severní Africe;
- › v současnosti nabízí zákazníkům 10 modelových řad osobních automobilů: FABIA, RAPID, SCALA, OCTAVIA, SUPERB, KAMIQ, KAROQ, KODIAQ, ENYAQ iV a KUSHAQ;
- › v roce 2020 dodala zákazníkům celosvětově více než jeden milion vozů;
- › je už 30 let součástí koncernu Volkswagen, jednoho z globálně nejúspěšnějších automobilových výrobců;
- › v koncernovém svazku samostatně vyvíjí a vyrábí vedle vozů také komponenty jako motory a převodovky;
- › provozuje tři výrobní závody v České republice; vyrábí v Číně, v Rusku, na Slovensku a v Indii, většinou prostřednictvím koncernových partnerství, dále také na Ukrajině ve spolupráci s lokálním partnerem;
- › zaměstnává celosvětově přes 43 000 pracovníků a je aktivní na více než 100 trzích.