



Tisková zpráva

20. října 2020 | ID: 272347

Automobilka Volvo Cars jmenovala Ödgård Anderssonovou generální ředitelkou společnosti Zenseact zabývající se vývojem softwaru pro autonomní řízení

Společnost Volvo Cars jmenovala novou generální ředitelkou firmy Zenseact zaměřené na vývoj softwaru pro autonomní řízení (AD) Ödgård Anderssonovou.

Jmenování Ödgård Anderssonové, která v současné době zastává ve společnosti Volvo Cars pozici ředitelky digitálního oddělení, vejde v platnost 1. listopadu. Společnost Zenseact byla založena v nedávné době jako nový subjekt ve stoprocentním vlastnictví automobilky Volvo Cars, který vznikl po rozdělení podniku, jež automobilka vlastnila společně s firmou Veoneer.

Společnost Zenseact se bude soustředit na vývoj technologie autonomního řízení a softwaru aktivní bezpečnosti. V současné době společnost zaměstnává 600 osob, přičemž má kanceláře ve švédském Göteborgu a čínské Šanghaji.

Před svým nástupem na místo ředitelky digitálního oddělení zodpovídala Ödgård Anderssonová ve společnosti Volvo Cars za vývoj softwaru (včetně softwaru pro autonomní řízení). Tyto zkušenosti z ní dělají perfektní kandidátku pro vedení následující fáze vývoje v rámci společnosti Zenseact.

„Autonomní řízení představuje technickou výzvu století a my se k ní chceme postavit čelem,“ prohlásila Ödgård Anderssonová. „Připojit se ke společnosti Zenseact právě v tuto chvíli je nesmírně vzrušující, protože nyní pracujeme na urychlení vývoje a na dodání softwaru, jenž umožní, aby se během několika let mohla na silnici objevit první auta, která se řídí sama.“

První dodávku budou představovat technologie pro příští generaci vozů Volvo postavených na modulární platformě SPA2, a to včetně systému Highway Pilot umožňujícího autonomní řízení vozu v dálničním prostředí, které nebude vyžadovat dohled řidiče.

Jmenování Ödgård Anderssonové ředitelkou není jedinou změnou ve společnosti Zenseact, která má nyní navíc i jiné složení představenstva. Novým předsedou představenstva byl jmenován Håkan Samuelsson, generální ředitel automobilky Volvo Cars. Obě výše uvedená jmenování poukazují na důležitost, kterou společnost Volvo Cars přikládá vývoji bezpečné technologie autonomního řízení.

„Automobilka Volvo Cars věří, že autonomní řízení způsobí převrat na poli silniční bezpečnosti, a proto jsme se zavázali představit tuto technologii pro příští generaci našich vozů,“ uvedl Håkan Samuelsson.

Vzhledem k nové roli Ödgärd Anderssonové nastoupí na pozici prozatímního ředitele digitálního oddělení Henrik Green, kterému kromě práce technického ředitele a ředitele pro obchodní oblast „Tvorby produktu“ (Product Creation) přibudou nové povinnosti. Nicméně v současné době již probíhá výběrové řízení na ředitelskou pozici, kterou Ödgärd Anderssonová dosud zastávala.

Redakční poznámky:

- Oblast „Tvorby produktu“ je tvořena oddělením výzkumu a vývoje automobilky Volvo Cars a jednotkami pro digitalizaci, design a strategii a obchod.
- Ödgärd Anderssonová na své nové ředitelské pozici nahradí dosavadního ředitele Dennise Nobeliuse, který nastupuje na nové místo provozního ředitele automobilky Polestar.

Volvo Car Group v roce 2019

Za fiskální rok 2019 zaznamenala automobilka Volvo Car Group provozní zisk (EBIT) 14,3 miliardy švédských korun (v roce 2018 to bylo 14,2 miliardy švédských korun). Tržby v tomto období dosáhly 274,1 miliardy švédských korun (252,7 miliardy SEK). Za celý rok 2019 se po celém světě prodalo 705 452 (642 253) nových vozů Volvo, což oproti roku 2018 znamenalo zvýšení prodeje o 9,8 %. Uvedené výsledky jasně svědčí o úspěšnosti komplexní transformace finanční a provozní strategie, jíž automobilka Volvo v posledních letech prošla. Současně se tím upevňuje postavení společnosti pro další fázi růstu.

Informace o společnosti Volvo Car Group

Společnost Volvo Cars působí na trhu s automobily od svého založení v roce 1927. Dnes je automobilka Volvo Cars jednou z celosvětově nejznámějších a nejrespektovanějších automobilových značek, o čemž svědčí i fakt, že bylo v roce 2019 prodáno 705 452 jejích vozů v přibližně 100 zemích. Od roku 2010 je majitelem společnosti Volvo Cars čínská firma Zhejiang Geely Holding (Geely Holding).

V roce 2019 zaměstnávala společnost Volvo Cars na plný úvazek přibližně 41 500 (41 500) zaměstnanců. Ředitelství, oddělení pro vývoj produktů, marketingové oddělení a správní oddělení mají z většiny sídlo ve švédském Göteborgu. Ředitelství společnosti Volvo Cars pro region APAC sídlí v Šanghaji. Hlavní továrny s výrobními linkami pro vozy značky Volvo jsou postaveny v Göteborgu (Švédsko), Gentu (Belgie), Jižní Karolíně (USA) a v Čcheng-tu a Ta-čchingu (Čína), zatímco motory se vyrábějí ve Skövde (Švédsko) a v Čang-ťia-kchou (Čína). Díly karoserie se produkují ve švédském Olofströmu.

V rámci svého nového zaměření chce automobilka Volvo Cars poskytnout svým zákazníkům svobodný způsob cestování podle vlastních pravidel, ekologicky a bezpečně. Tento cíl se promítá do celé řady obchodních ambicí společnosti: chce například do půlky současného desetiletí dosáhnout stavu, kdy budou polovinu jejího ročního objemu prodeje tvořit čistě elektrická vozidla, a do té doby hodlá navázat pět milionů přímých vztahů se spotřebiteli. Automobilka se zároveň zavázala průběžně snižovat svou uhlíkovou stopu, přičemž je jejím cílem stát se do roku 2040 klimaticky neutrální společností.

Klíčová slova:

lidé ve Volvu, korporace, tiskové zprávy, autonomní řízení

Informace uvedené v této tiskové zprávě se vztahují k mezinárodní modelové řadě společnosti Volvo Cars. Některé z popisovaných funkcí mohou být dostupné pouze jako volitelná výbava. Specifikace vozidla se mohou v jednotlivých zemích lišit a mohou být předmětem změny bez předchozího upozornění.

Kontakty pro média

Petra Doležalová

Externí PR Manager
Volvo Car Czech Republic, s.r.o.
Telefon: +420 602 453 813
Email: petra.dolezalova@volvocars.com



[Více obrázků >](#)

media.volvocars.com > volvocars.com >

Copyright © 2020 Volvo Car Corporation (nebo její dceřiné společnosti či poskytovatelé licencí).