



Mercedes-Benz

## **Nagroda im. Profesora Ferdynanda Porsche 2019 – system MirrorCam Nowego Actrosa wyróżniony jako wybitny projekt**

Informacja prasowa

21 października 2019 r.

Nagroda Profesora Ferdynanda Porsche już po raz kolejny trafia do Daimler AG. Uniwersytet Techniczny w Wiedniu wyróżnił prof. dr. Uwe Baake, szefa Działu Rozwoju Mercedes-Benz Trucks, oraz dr. Wenera Langa, dyrektora zarządzającego firmy MEKRA Lang GmbH & Co. KG, za stworzenie systemu MirrorCam. W nowym Actrosie Mercedes-Benz system ten zastępuje lusterko główne i lusterka szerokokątne, zwiększając bezpieczeństwo i wydajność zużycia paliwa. „System MirrorCam wspiera kierowcę przede wszystkim w krytycznych sytuacjach podczas jazdy – nie tylko na autostradzie, ale również w mieście, gdzie należy szczególnie zadbać o jeszcze lepszą ochronę najsłabszych uczestników ruchu drogowego, np. pieszych i rowerzystów”, mówi prof. dr Uwe Baake. Dzięki udoskonaleniu aerodynamiki, możliwe jest także zmniejszenie zużycia paliwa. Ustanowiona w 1977 roku Nagroda im. Profesora Ferdynanda Porsche to jedno z najważniejszych i najwyżej dotowanych (kwotą 50 000 euro) wyróżnień. Jest przyznawana co dwa lata inżynierom mającym szczególnie wybitne osiągnięcia w dziedzinie rozwoju pojazdów mechanicznych.

Kontakt:

Piotr Seroka

Tel. +48 22 312 75 08 mobile: +48 698 697 508

[piotr.seroka@daimler.com](mailto:piotr.seroka@daimler.com)

Dział Marketingu & PR Mercedes-Benz Trucks