

13. März 2018

## Scania überzeugt bei Patentanmeldungen

**Scania zeichnet sich erneut durch Innovation als führendes Unternehmen im Bereich der Patente aus. Im Jahr 2017 reichte Scania 243 Patentanmeldungen beim Schwedischen Patent- und Registrierungsamt ein, mehr als jedes andere Unternehmen in Schweden. Inzwischen hat Scania im vergangenen Jahr 295 Patente erhalten, die weitaus meisten davon in Schweden.**

"Dies zeigt deutlich die Innovationskraft von Scania", sagt Claes Erixon, Leiter Forschung und Entwicklung bei Scania. Unser Unternehmen ist bestrebt, die treibende Kraft bei der Umstellung auf nachhaltigen Verkehr zu sein, und in diesem Sinne entwickeln wir unsere Dienstleistungen und Technologien ständig weiter.

Die Mehrzahl der Patentanmeldungen bezieht sich auf Fahrzeugregelsysteme, insbesondere auf verbesserte Tempomatfunktionen und Schaltstrategien. Ein Viertel der Patentanmeldungen betrifft verbundene und autonome Fahrzeuge. "Wir haben 2017 grosse Fortschritte gemacht und werden auch 2018 weiter innovativ sein, wenn wir das enorme Potenzial der Digitalisierung und der grossen Datenmengen weiter ausloten", sagt Erixon. "Wir sind sehr stolz auf unsere Vergangenheit und freuen uns auf unsere Zukunft."



**Weitere Informationen erhalten Sie von:**  
Stina Sjögren Paulsson, Head of Patent Department,  
Scania Phone:+46 707 78 53 32  
e-mail: [stina.sjogren\\_paulsson@scania.com](mailto:stina.sjogren_paulsson@scania.com)



*Scania gehört zu den weltweit führenden Anbietern von Transportlösungen. Gemeinsam mit unseren Partnern und Kunden treiben wir den Umstieg auf ein nachhaltiges Transportsystem voran. 2016 lieferten wir 73'100 Lkw, 8'300 Busse sowie 7'800 Industrie- und Marinemotoren an unsere Kunden aus. Der Umsatz betrug letztes Jahr knapp 104 Milliarden SEK (10,9 Milliarden Euro), wobei circa 20 Prozent davon auf Serviceleistungen entfielen. Das Unternehmen Scania wurde 1891 gegründet und beschäftigt heute weltweit etwa 46'000 Mitarbeiter in mehr als 100 Ländern. Forschung und Entwicklung befinden sich in Schweden sowie an den Standorten Brasilien und Indien. Die Produktion ist in Europa, Südamerika und Asien konzentriert – regionale Produktionsstätten befinden sich in Afrika, Asien und Eurasien. Scania gehört zur Volkswagen Truck & Bus GmbH. Weitere Informationen sind verfügbar unter [www.scania.com](http://www.scania.com).*