

25. Februar 2020

Rheinmetall Automotive holt Nachfolgeaufträge

Pumpen für den nordamerikanischen Markt im Wert von 140 MioEUR

Mit einem Lifetime-Volumen von rund 140 MioEUR hat die Rheinmetall Automotive AG über ihre Tochtergesellschaft Pierburg Pump Technology US LLC Nachfolgeaufträge von einem namhaften amerikanischen OEM erhalten. Bestellt wurden zwei verschiedene Pumpenmodelle für Pkw-Benzinmotoren. Beide werden in Celaya, Mexiko, hergestellt, der jeweilige Produktionsstart war bereits im Herbst 2019 beziehungsweise wird noch in diesem Jahr erfolgen.

Bei den geordneten Produkten handelt es sich zum einen um eine Tandempumpe, zu deren Entwicklung auch die Pierburg Pump Technology US, LLC in Auburn Hills, Michigan/USA beigetragen hat. Sie besteht aus einer kombinierten Öl- und Vakuumpumpe.

Außerdem wurden von dem Kunden variable Ölpumpen in Auftrag gegeben. Diese Pumpen erobern schon seit längerer Zeit den Markt. Ihr wichtigster Vorteil liegt darin, dass ihre Förderleistung flexibel an den benötigten Ölstrom angepasst werden kann und zwar in Abhängigkeit von Temperatur, Drehzahl und Lastzustand des Motors. Beide Modelle tragen zu einem verminderten Kraftstoffverbrauch moderner Ottomotoren bei und senken umweltschädliche Emissionen.

Ansprechpartner für diese Pressemitteilung:

Folke Heyer

Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Rheinmetall Automotive AG

Tel. +49 2131 520 3010

Mobil +49 170 22 33 72 3

[*folke.heyer@de.rheinmetall.com*](mailto:folke.heyer@de.rheinmetall.com)

Unsere Mediendatenbank: <https://www.rheinmetall-automotive.com/presse/presse-startseite>