

10.12.2014 - 14:49 Uhr

## **nanoFlowcell AG gründet nanoProduction GmbH in Deutschland / Ziel: Zulassung als neuer Automobilhersteller für die Serienproduktion**

Waldshut (ots) -

- Querverweis: Bildmaterial wird über obs versandt und ist abrufbar unter <http://www.presseportal.de/galerie.htx?type=obs> -

Prof. Jens Ellermann, Präsident des Board of Directors und Nunzio La Vecchia, Chief Technical Officer der nanoFlowcell AG, gaben heute die Gründung der nanoProduction GmbH mit Sitz in Waldshut/Baden-Württemberg bekannt. Die nanoProduction GmbH wird zukünftig die gesamte produktionstechnische Seite der nanoFlowcell AG Unternehmensgruppe verantworten. In einem ersten Schritt sollen dadurch alle Voraussetzungen geschaffen werden, damit die nanoFlowcell AG in Zukunft als Automobilhersteller in Serie produzieren darf. Dazu wird ein internationaler Weltherstellercode (WMI, World Manufacturer Identifier) benötigt, der die Berechtigung zur Automobil-Produktion erteilt. Zudem wird die nanoProduction GmbH alle produktionstechnischen Verhandlungen mit Zulieferern und Entwicklungspartnern für die gesamte Unternehmensgruppe übernehmen und den gesamten formellen wie operativen Weg der Homologation umsetzen.

Geschäftsführer der nanoProduction GmbH sind Hektor Bertschi und Nunzio La Vecchia.

"Mit der Gründung der nanoProduction GmbH gehen wir konsequent unseren Weg weiter, alle Voraussetzungen für die Zulassung zur Serienfertigung zu erfüllen. Neben den umfangreichen technischen Voraussetzungen des neuen QUANT stellen wir damit auch die organisatorischen Weichen, um sehr zeitnah die Erlaubnis für die Serienfertigung zu erhalten", verdeutlicht Nunzio La Vecchia.

"Bereits zum Genfer Auto-Salon im März 2015 werden die Messebesucher sehen können, mit welcher Dynamik und mit welcher Konsequenz die nanoFlowcell AG ihre entwicklungstechnischen Aufgaben umsetzt. Wir laden alle Freunde und auch Skeptiker herzlich auf unseren Messestand ein, um sich persönlich von dem enormen Potenzial der nanoFlowcell® und den technischen wie designtechnischen Neuentwicklungen zu überzeugen. Wir bewegen uns als innovatives Forschungs- und Entwicklungsunternehmen an den absoluten Grenzbereichen der Elektromobilität. Wir beschreiten neue Wege, die vor uns noch niemand gegangen ist. Und wir wollen Spuren hinterlassen. Eigene Spuren. Nachhaltige Spuren. Davon können sich alle Autofans bereits im März 2015 in Genf überzeugen. Wir freuen uns schon jetzt auf die Reaktionen der Besucher unseres Messestandes", freut sich Nunzio La Vecchia auf die Neuvorstellungen der nanoFlowcell AG in Genf im März 2015.

Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen auf die aktuellen Arbeiten des nanoFlowcell Forschungs- und Entwicklungsteams in Weissach/Baden-Württemberg. Zusammen mit ihren Partnern treibt die nanoFlowcell AG die Weiterentwicklung des QUANT voran - der neue QUANT F entsteht. Weitere Informationen sowie Fotomaterial finden Sie im Media Center auf unserer Website unter: <http://ots.de/Tvj08>.

Kontakt:

Pressebüro nanoFlowcell AG  
Volker Pulskamp-Böcking  
Tel.: +49 (0)69 92 18 74-28,  
E-Mail: [presse@nanoflowcell.com](mailto:presse@nanoflowcell.com)  
Internet: <http://www.nanoflowcell.com>  
Facebook: <https://www.facebook.com/nanoflowcell>  
Twitter: <https://twitter.com/nanoflowcell>

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100055554/100765919> abgerufen werden.