

Ressort: Auto/Motor

## Opel-Chef schließt Werksschließungen in Deutschland aus

Rüsselsheim, 22.12.2017, 00:00 Uhr

**GDN** - Opel-Chef Michael Lohscheller hat Werksschließungen in Deutschland ausgeschlossen. "Wir haben mehrfach bekräftigt, dass wir unseren Zukunftsplan 'PACE!' ohne Werksschließungen umsetzen wollen – und ohne betriebsbedingte Kündigungen. Und ich sehe uns hier auf einem sehr guten Weg", sagte Lohscheller dem Nachrichtenmagazin Focus.

Außerdem soll der Autobauer Opel durch den Zusammenschluss mit der französischen PSA und dem Sanierungskonzept eine viel größere deutsche Identität bekommen: "Wir werden deutscher als je zuvor", sagte Lohscheller. "Die Entwicklung der Opel-Fahrzeuge findet in Rüsselsheim statt, auch wenn wir konzernweite Architekturen nutzen – übrigens im Gegensatz zu früher, als Opel-Technik zum Teil in Korea oder in Nordamerika entwickelt wurde und ich kein einziges Mal gefragt wurde, wie deutsch Opel sei", so der Opel-Chef. Fahreigenschaften, Bremsen, die Lenkung und Schaltung und anderes würden "natürlich auch in Deutschland abgestimmt, der Innenraum entsprechend den Präferenzen der deutschen Kunden gestaltet".

### Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-99623/opel-chef-schliesst-werksschliessungen-in-deutschland-aus.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)