



Presse-Information

## **Neuer VR6-Roadster auf der Intermot in Köln**

### **Horex erstmals in der Öffentlichkeit**

**München. Im Juni wurde die neue Horex der Presse präsentiert – nun steht ihr erster Auftritt in der Öffentlichkeit bevor: Auf der Intermot in Köln, Halle 7, Stand E10, dreht sich alles um den neuen Roadster aus Deutschland mit dem einzigartigen VR6-Motor.**

Für die Fans hat das Warten am 6. Oktober 2010 ein Ende: Mit dem Start der Intermot wird auch die neue Horex zum ersten Mal live zu sehen sein. „Nachdem alle Motorradfahrer bisher nur die Bilder unseres Roadsters in den Medien sehen konnten, sind wir natürlich sehr gespannt, wie unser ‚Baby‘ auf der Messe ankommt“, so Horex Chef Clemens Neese. „Nach unseren bisherigen Erfahrungen werden sicher viele Messebesucher überrascht sein, wie kompakt unser VR6-Motor und das gesamte Fahrzeug geworden sind.“

Auf dem Horex Stand (E10, Halle 7) können alle Sechszylinderfans die neue Horex ausgiebig in Augenschein nehmen. Außerdem erwartet die Messebesucher dort ein Schnittmodell des neuen VR6-Motors mit tiefen Einblicken in das Technik-Herz des exklusiven Antriebs. Daneben gibt es am Stand noch viele weitere Informationen rund um die neue Motorradmarke aus Deutschland, beispielsweise zur Historie und dem Fahrzeugdesign.



Nach zahlreichen Gesprächen mit Händlern aus Deutschland, Österreich und der Schweiz nimmt auch das Horex-Vertriebsnetz immer konkretere Züge an. Gleichwohl sind alle interessierten Händler eingeladen, sich auf der Messe über die neue Horex und das Vertriebskonzept der Marke zu informieren.

Parallel dazu laufen plangemäß die weiteren Entwicklungsschritte vom Prototypen zum fahrfertigen Motorrad. Die bisherigen Prüfstandläufe mit dem einzigartigen Sechszylinder-VR-Motor demonstrierten dabei ein Leistungs- und Drehmoment-Potenzial, das selbst die Motorenentwickler und -konstrukteure überraschte. Mittlerweile feilt das Team in der finalen Phase der Motorenentwicklung an der optimalen Konfiguration von Ansaugtrakt und Steuerungselektronik, damit demnächst erste Fahrttests starten können.

Mehr Informationen unter [www.horex.com](http://www.horex.com)

HOREX PR

22. September 2010