

Hochtaunusschule  
Berufliche Schulen des  
Hochtaunuskreises  
in Oberursel (Taunus)

An  
Stellv. Aufsichtsratsvorsitzender BMW AG  
z.Hd. Stefan Quandt –persönlich-

Hochtaunusschule  
Bleibiskopfstr. 1-5  
61440 Oberursel

[verwaltung@hochtaunusschule.de](mailto:verwaltung@hochtaunusschule.de)

[wissenbach.norbert@hochtaunusschule.de](mailto:wissenbach.norbert@hochtaunusschule.de)

**Sekretariat:**  
Tel: 06171-69800-0  
Fax: 06171-69800-16

Oberursel, 14.04.2016

-Vertraulich-

Sehr geehrter Herr Quandt,

Sie sind mir als eine Person bekannt, die offen für neueste Technik ist.

Ich bin Fachlehrer an der Hochtaunusschule in Oberursel/Ts. Als Ingenieur und Koordinator für Kupplungen habe ich Ende der achtziger Jahre (ab1988) mit den unterschiedlichsten Automobilfirmen zusammenarbeiten können.

Anfang April diesen Jahres bekam ich die Gelegenheit einen Elektromotor besonderer Art kennen zu lernen. Ich bin nach Moskau eingeladen worden und konnte dort Versuchsfahrzeuge fahren. Der Motor wurde als Radnaben- und E-Motor am Rad konstruiert. Er zeichnet sich durch seine besondere Funktionsweise aus, *die nichts mit dem Funktionsprinzip eines normalen E-Motors zu tun haben*. Geringeres Gewicht und Bauteilgröße, höhere Drehmomente und Leistungen, geringere Bauteilanzahl und *min.* doppelte bis dreifache Reichweite wie die der derzeit auf dem Markt befindlichen Motoren lassen zudem den Motor nahezu überall einsetzen.

Er kann als Generator, Motor oder kombiniert eingesetzt werden. Er könnte aber auch im Antriebsstrang integriert werden.

Ich bin gebeten worden, innerhalb der nächsten Wochen eine Gesamtkonferenz für eine ausgewählte Industriegruppe in unserer Hochtaunusschule zu organisieren, um mit dem Erfinder und Entwickler das Funktionsprinzip zu erfahren. Es werden Prototypen und seine neueste Erfindung der Kombination Motor und Generator präsentiert.

**Gerne würde ich sie als Fachmann dazu einladen, ihr Interesse wecken und ihre Fachmeinung hören.** Wenn Sie mehr Informationen benötigen und gerne an der Konferenz teilnehmen möchten oder eine Person Ihres Vertrauens schicken möchten, wenden sie sich direkt an mich:

*Dipl.-Ing. Norbert Wissenbach*

*Tel. 015159482264*

*oder Hochtaunusschule Oberursel- Berufliche Schule*

*wissenbach.norbert@hochtaunusschule.de*

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.-Ing. N.Wissenbach