

Dietmar Moews, Dresden 0351 803 75 82  
"Mobiles Büro für Lichtgeschwindigkeit"

## **Presse-Information 7**

2. März 2005

### **Mobiles Büro für Lichtgeschwindigkeit:**

**Digitale Abspaltung Deutschlands**

Lösungen für die digitale Arbeits- und Lebenswelt - get the spirit of today

### **Was ist die NACHRICHT?**

1. Das Mobile Büro für Lichtgeschwindigkeit, Dietmar Moews, führt eine öffentliche Bürgerinformation und **Pressekonferenz mit Fototermin** durch.

**Freitag, 4. März 2005, 16 Uhr**

**auf der Domplatte Köln**

(bei Kälte 15 min Fototermin, anschließend im Hotel Excelsior)

2. Gegenstand des Auftritts sind konkrete Schritte im Breitband-Skandal der Fernkommunikation in Deutschland. Zwischen den rückständigen Kupferkabel-DSL-Angeboten für das Internet und dem fortschrittlichen Glasfasernetz liegt die Fortschrittsblockade der Deutschen Telekom. Die Regierung betont die digitale Spaltung Deutschlands und Abspaltung Deutschlands von der Welt. All das kostet Arbeitsplätze, Wirtschaftswachstum und schlechte Investitions-Prognosen. Auch gegenüber den EU-Ländern steht die SPD-Kommunikationspolitik von Kanzler Schröder vor einem vollkommenen Desaster:

**PROKLAMATION der modernen Kommunikationsgesellschaft**

**aber**

**BLOCKADE des Fortschritts seitens der Politik**

Ob EU-Lissabon-Protokoll-Ziele oder UN-Millennium-Report, es sind unverzüglich Änderungen in der deutschen Politik gefordert. Es wird gefordert, das Glaskabelnetz zur Verwendung als hybrides Hochleistungs-Breitband auszurichten, statt nur für rückständiges, viel zu langsames und viel teures T-DSL oder ISDN. Mit dem geforderten Hybrid-

Hochleistungsbreitband können gleichzeitig alle vier Anwendungen der Fernkommunikation zum Zuge kommen, wie in Japan, Südkorea u. a. Spitzenländern in Asien: Internet, TV-Broadcasting, Telefonie und Standleitungsgeschäft, gleichzeitig, bei gleichen Verbraucher-Kosten. Deutschland muss steigern. Die heute max. 3,0 Mbit/s TDSL/Flatrate 75Euro/Monat/Deutsche Telekom muss auf das Hochleistungsbreitband, wie in Japan und Südkorea von 100,0 Mbit/s/68Euro/Monat die modern- fortschrittlichen Potentiale benutzen.

3. Dietmar Moews stellt den kürzlich von einem privaten Arbeitskreis in München erarbeiteten Vorverein und die vorläufige Satzung zur Gründung des „Mobiler Verein für Mobile Büros für Lichtgeschwindigkeit in Deutschland“ - kurz >Mobil-Verein< - vor. Der Verein soll seinen Sitz in Springe am Deister (05041) erhalten.
4. Auf der eigens eingerichteten Online-Homepage [www.dietmarmoews.com](http://www.dietmarmoews.com)>>neues kann weltweit und frei zugänglich kommuniziert werden.
5. Von Ortsräten, Landesparlamentariern und der Bundesregierung wird Engagement in folgenden Fragen verlangt:
  - a) Aufforderung an die Deutsche Telekom, die Breitbandprognose offenzulegen,
  - b) die Kostenberechnungen offenzulegen,
  - c) die ISDN-Internet-Nutzer zu DSL-Flatrate-Gebühren zu beliefern,
  - d) die Glasfasertechnik zur breitbandigen Hochleistungs-Nutzung freizumachen.
  - e) Frage an den Bundeswirtschaftsminister Clement (SPD): Wieviele Arbeitsplätze hat der Skandal der Breitband -Rückständigkeit bereits gekostet?

## Informationsmittel:

- Informationstext: IT-soziologische Perspektive für die digitale Zukunft  
>Mut, Mensch, Mobil<
  - Vorläufige Satzung des „Mobil-Vereins“
  - zur Publikation freigegebene Photos
  - Handzettel für die Bürgerinformation
- abrufbar unter [>>neues](http://www.dietarmoews.com)

## Wer?

Der Springer IT-Soziologe Dietmar Moews, Künstlergelehrter, Maler und Publizist, leitet in Dresden das **asz** alphons silbermann zentrum Institut für europäische Massenkommunikations- und Bildungsforschung, betreibt seit zwei Monaten die Informations-Kampagne zur Verbesserung der Breitband-Situation in Deutschland.

Es werden ausschließlich Gemeinwesen-Ziele, unparteilich und dem Stand der Wissenschaft verpflichtet, propagiert.

## Was kommt dann?

6. Dietmar Moews führt Informationsveranstaltungen in ganz Deutschland durch, die öffentlich angekündigt werden.

7. Geplant sind Presse- und Bürgertermine am Montag, 7. März 2005 in Altenhagen 1 (31832 Springe) und am Samstag, 12. März 2005 in Eldagsen (31832 Springe), außerdem am 14. März am Kröpke in Hannover um 13 Uhr mit anschließendem privatem Cebit-Besuch.

8. Zur Cebit 2005 (Hannover, 10.-16. März) wird ein >Mobil-Summit für DSL< vorbereitet (Näheres folgt).

v.i.s.d.P. Dietmar Moews, 31832 Springe, Sudetenstr. 4