

## Von Computern und Autos

Bei einer Computermesse in den USA hatte Bill Gates die Computer-Industrie mit der Auto-Industrie verglichen und folgendes Statement abgegeben:

Wenn General Motors ( GM ) mit der Technologie so mitgehalten hätte, wie die Computer-Industrie, dann würden wir heute alle 25-Dollar-Autos fahren, die 1000 Meilen pro Gallone Sprit fahren würden.

Als Antwort darauf veröffentlichte General Motors eine Presse-Erklärung mit folgendem Inhalt:

Wenn General Motors eine Technologie wie Microsoft entwickelt hätte, dann würden wir heute alle Autos mit folgenden Eigenschaften fahren:

1. Jedes Auto würde ohne erkennbaren Grund zweimal am Tag eine Panne haben.
2. Jedesmal, wenn die Linien auf der Straße neu gezeichnet werden, müsste man ein neues Auto kaufen.
3. Gelegentlich würde das Auto ohne erkennbaren Grund auf der Autobahn einfach ausgehen und man würde das akzeptieren, neu starten und weiterfahren.
4. Wenn man bestimmte Manöver durchführt , wie z.B. eine Linkskurve , würde das Auto einfach ausgehen und sich weigern , neu zu starten . Man müsste dann den Motor erneut installieren .
5. Man kann nur alleine in dem Auto sitzen, es sei denn, man kauft "Car95" oder "CarNT". Aber dann müsste man jeden Sitz einzeln bezahlen.
6. Macintosh würde Autos herstellen , die mit Sonnenenergie fahren , zuverlässig laufen , fünfmal so schnell und zweimal so leicht wie bisher zu fahren sind , aber sie laufen nur auf 5% aller Straßen .
7. Die Öl-Kontrolleuchte, die Warnlampen für Temperatur und Batterie, würden durch eine einzige Warnlampe mit dem Namen "Genereller Auto-Fehler" ersetzt.
8. Das Airbag-Svstem würde vor dem Auslösen fragen: "Sind Sie sicher?"
9. Gelegentlich würde das Auto Sie ohne jeden erkennbaren Grund aussperren. Sie könnten es nur mit einem Trick aufschließen und zwar müsste man gleichzeitig den Türgriff ziehen, den Schlüssel drehen und mit einer Hand an die Radioantenne fassen.
10. General Motors würde Sie zwingen , mit jedem Auto einen Deluxe - Kartensatz der Firma Rand Mc Nally ( seit neuestem eine GM-Tochter ) mitzukaufen , auch wenn Sie diesen gar nicht brauchen , oder möchten . Wenn Sie diese Option nicht wahrnehmen , würde das Auto sofort um 50% langsamer werden .
11. Immer dann, wenn ein neues Auto von GM auf den Markt käme,



müssten alle Autofahrer das Fahren neu erlernen, weil keiner der Bedienhebel genau so funktionieren würde, wie die, in den alten Autos .

12. Man müsste den "Start"-Knopf drücken, um den Motor auszuschalten.