

[www.internetoffensive.at](http://www.internetoffensive.at)

2010



## Österreichische Internetdeklaration

Februar 2010

**Am Dienstag, 9.2.2010 wurde im Ministerrat das "Kompetenzzentrum Internetgesellschaft" beschlossen;**

Hintergrund ist die Umsetzung der Erkenntnisse aus der vor 2 Jahren gestarteten Internet-Offensive Österreich, an der in einem einzigartigen Schulterschluss Expert/innen aus allen Bereichen zusammengearbeitet haben (das bmukk war darin ebenfalls vertreten).

### **Neue Gewichtung:**

**Lehren und Lernen mit neuen Medien (e-Learning)**

**IKT an Schulen**

**Breitband-Internet**



Werner Faymann,  
Bundeskanzler



Josef Pröll,  
Finanzminister

## IKT – ein Österreich-Faktor !

Die Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) finden sich immer mehr in unserem alltäglichen Leben und bilden eine wesentliche Grundlage der Wissens- und Informationsgesellschaft, sie sind eine Schlüsseltechnologie, die sich durch alle Sektoren zieht.

## IKT prägen die Gesellschaft

Die Bedeutung der IKT geht weit über die rein technologische Dimension hinaus. Einerseits gilt es, die Chancen für Österreich bestmöglich zu nutzen, um die Wettbewerbsfähigkeit des Wissens- und Wirtschaftsstandorts Österreich nachhaltig zu sichern. Andererseits geht es auch darum, die Möglichkeiten und Chancen Aller zu wahren, um die Frage des Zugangs zu IKT-Technologien nicht zu einer Frage des Ausschlusses aus der Teilhabe an Fortschritt und Entwicklung werden zu lassen. In diesem Sinn ist unabhängig von Generationenzugehörigkeit oder Lebensraum der Zugang zu Information und digitaler Infrastruktur von großer Bedeutung.

## Wachstum und Beschäftigung

Der ökonomische Beitrag der IKT –Branche ist unbestritten. Als Motor des wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Fortschritts tragen die Informations- und Kommunikationstechnologien einen bedeutenden Teil zum österreichischen Wirtschaftswachstum, zur Sicherung und Schaffung von Arbeitsplätzen und damit zur Zukunft Österreichs bei.

Für Österreich - mit seinem ausgeprägten Dienstleistungsanteil – haben die IKT daneben einen starken positiven Effekt auf die Produktivitätsentwicklung. Mit ihren Anteilen von annähernd 25% am österreichischen Wirtschaftswachstum und rund 7% an der Gesamtwertschöpfung ist die volkswirtschaftliche Bedeutung der IKT-Branche beträchtlich.

## 1 Executive Summary

---

Die „Österreichische Internetdeklaration“ ist eine gemeinsame Willenserklärung von Politik, Wirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft zu den wichtigsten Themen rund um die Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT). Sie beschreibt die gesellschaftspolitischen Zielsetzungen und Maßnahmen zur Verbesserung der österreichischen Position in internationalen IKT-Rankings und trägt damit zur Erreichung der Ziele der Internetoffensive bei. Gleichzeitig soll sie IKT verstärkt zum öffentlich wahrgenommenen Thema machen.

### 1.3 Ziele der Internetoffensive

Die „Internetoffensive Österreich“ verfolgt die vier folgenden Ziele:

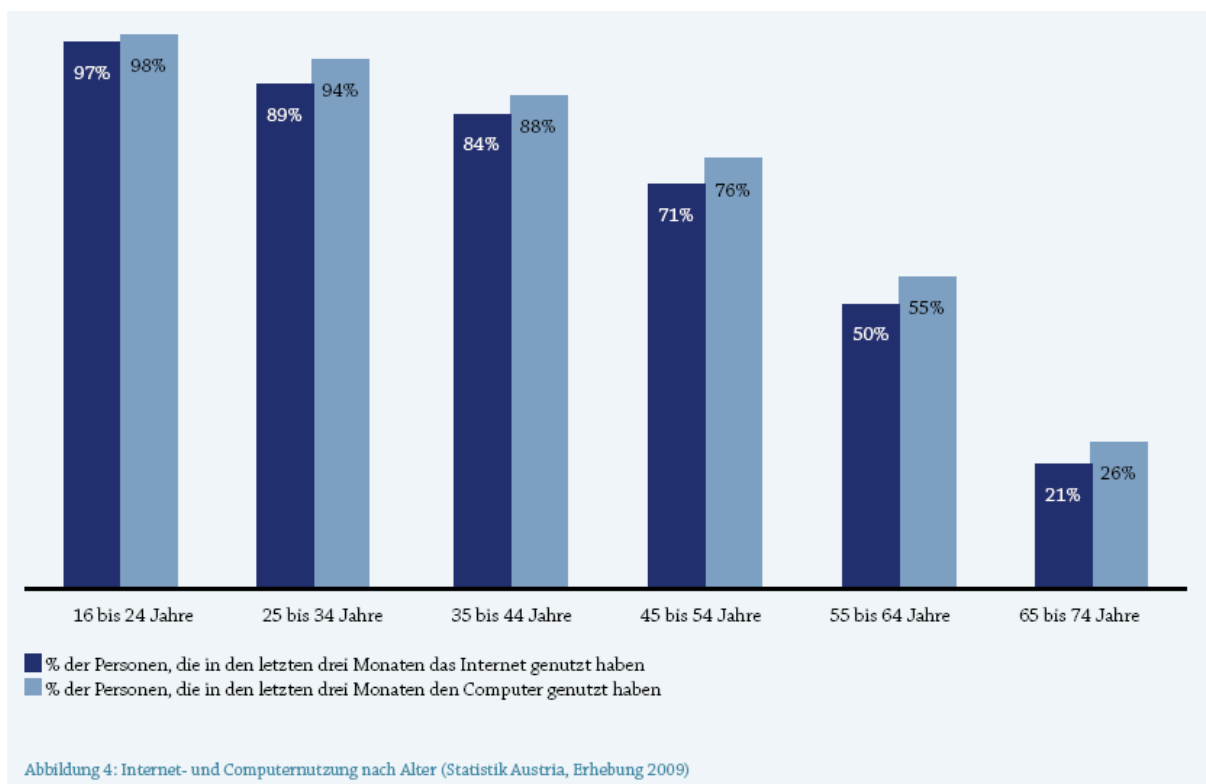
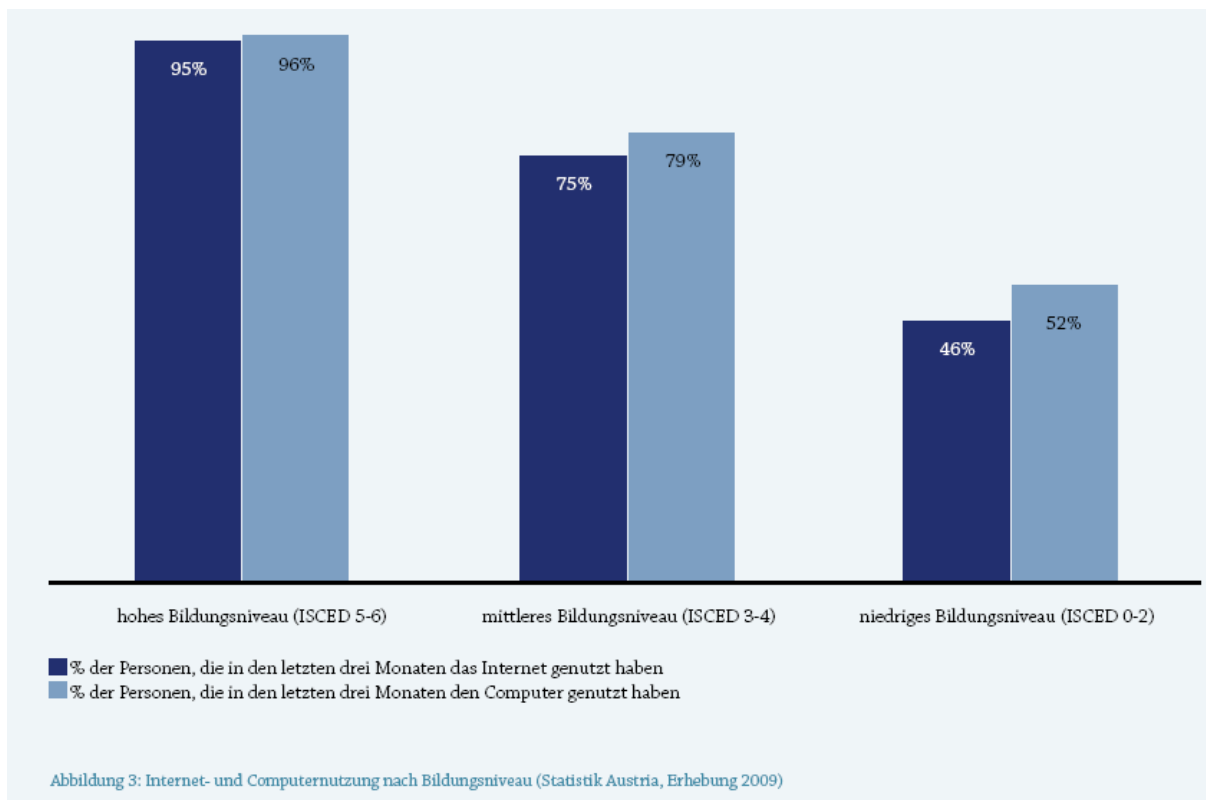
- Österreich ins internationale Topranking der IKT-Länder zu bringen,
- die private Breitbandnutzung von derzeit etwa 58% aller Haushalte massiv zu erhöhen,
- Internet als Chance für alle zu etablieren: generationenmäßige oder soziale Barrieren abzubauen sowie
- einen erstklassigen Forschungsstandort für IKT in Österreich zu schaffen.

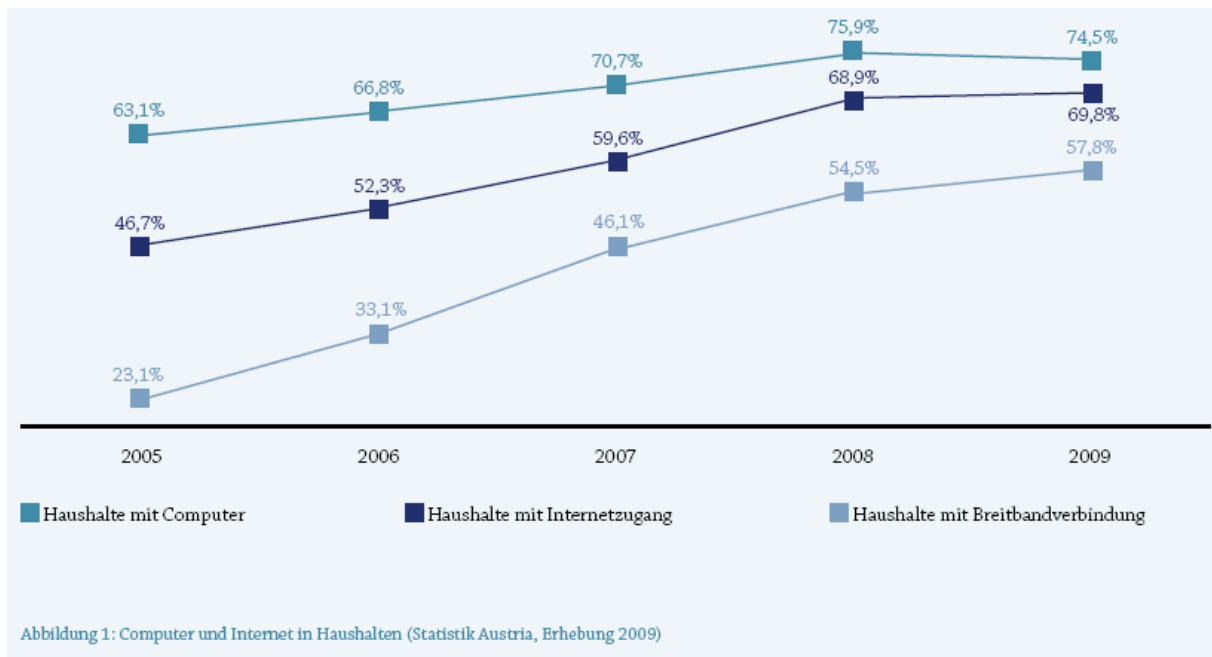
## 5 Ziele der Internetoffensive

---

Die „Internetoffensive Österreich“ hat sich vier Ziele für Österreich gesetzt:

- Österreich ins Topranking der IKT-Länder zu bringen.
- die private Breitbandnutzung massiv zu erhöhen.
- Internet als Chance für alle: generationsmäßige und soziale Barrieren abzubauen.
- einen erstklassigen Forschungsstandort für IKT zu schaffen.





Impressum: [www.publicinterest.cc](http://www.publicinterest.cc)

### Auszug: Österreich braucht...

- **den Ausbau von öffentlichen kostenlosen Zugängen zum Internet und leistbare Gesamtpakete.**
- **eine bessere medienpädagogische Ausbildung der Lehrenden in Kindergarten, Schule, Universität und Erwachsenenbildung.**
- **den Einsatz von Informationstechnologie in allen Unterrichtsbereichen und Lernfeldern und ein Unterrichtsfach Medien, damit SchülerInnen zu kritischen und selbstbewussten MediennutzerInnen heranwachsen.**
- **eine zeitgemäße Ausstattung aller Bildungseinrichtungen mit der notwendigen Endgeräteinfrastruktur.**
- **einen kostenlosen und vereinfachten Zugang zu Content für Lehrende und Lernende und eine Förderung von neuen Lerninhalten.**
- **spezielle Angebote für Seniorinnen und Senioren, die auch die besonderen Bedürfnisse und Lebensumstände der älteren Bevölkerung berücksichtigen, sowohl in der Ausstattung als auch bei Bildungsmaßnahmen und Contentangeboten.**
- **eine Informationskampagne zum barrierefreien Zugang zum Internet für Menschen mit besonderen Bedürfnissen.**