

# **Corporate Social Responsibility – Wie können sich Technologieunternehmen gesellschaftlich engagieren?**

München, 5.Dezember 2007

# Thesen

- CSR entwickelt sich von Philanthropie zur Strategie
- Nachhaltigkeit durch enge Verknüpfung mit dem Kerngeschäft
- Orientierung am gesellschaftlichen Bedarf
- CSR ist mehr als nur „soziales“ Engagement
- Wir brauchen die richtigen Rahmenbedingungen und eine Anerkennungskultur
- Große Probleme brauchen gemeinschaftliche Anstrengungen

# Beispiele

Das gesellschaftliche Engagement  
von Microsoft in Deutschland

# Warum engagiert sich Microsoft?



## Potenziale entfalten

Die Potenziale der Menschen sind unser Antrieb. Unsere Projekte helfen diese auszuschöpfen.



## Verantwortung wahrnehmen

Wir profitieren von unseren Standorten und engagieren uns vor Ort.



## Innovationen fördern

Innovationen haben für uns eine herausragende Bedeutung. Mit Investitionen fördern wir lokales Wachstum.

# Drei Schwerpunkte des Engagements



## Wachstum und Innovationen

Integration in die digitale Gesellschaft

Förderung lokale Wirtschaft

Wissenschaft, Forschung und Bildung



## Sicherheit und Schutz

Mehr Sicherheit im Umgang mit Computern

Vorteile des Internets nutzen, ohne Sorgen um Sicherheit



## Verantwortliches Handeln

Interoperabilität und geistiges Eigentum

Unternehmensführung, Geschäftsverhalten

# Wachstum und Innovationen



# Wachstum und Innovationen

## Qualifikation



Initiative  
**IT FITNESS**

Förderung der  
IT-Kompetenz zur  
Verbesserung der  
Berufschancen

## Gründer



**unternimm was.** >>>  
*Die High-Tech-Gründerinitiative*

Unterstützung von  
jungen, innovativen  
High-Tech-Gründern

## Forschung



**Microsoft** | Innovation Center  
Europe

Forschungszentrum  
in Aachen

Zentrum für  
Softwarekonzepte  
.NET-Technologien Coaching, Know-how  
in Zusammenarbeit  
mit Microsoft Deutschland

Zentren in Aachen,  
Karlsruhe, München

## Bildung



**Schlau Mäuse**  
Kinder entdecken Sprache

Partners In Learning

France 08  
**imagine X cup**

Förderung innovativer  
Bildungskonzepte

# Die Initiative IT-Fitness

- Vermittlung der für ein erfolgreiches Erwerbsleben notwendigen IT-Kompetenz
- Bis 2010 vier Millionen kostenlose Schulungen im Umgang mit Computer und Internet
- Start der Initiative mit EU-Kommissar Vladimir Spidla im März 2007
- Startschuss für den IT-Fitness Test durch Bundeskanzlerin Angela Merkel auf der CEBIT 2007



# IT-Fitness ist eine Partnerinitiative

Auf Initiative von Microsoft haben sich verschiedene Unternehmen und Institutionen den Zielen der Initiative verpflichtet. Sie bringen ihr Know-how ein, bieten IT-Schulungen für ihre Mitarbeiter und unterstützen zukunftsweisende Leuchtturmprojekte.



# Leuchtturmprojekte der Initiative

## ■ Fokus Lehrlinge

- „Lehrlinge gehen online“: eLearning-Plattform für Lehrlinge
- Job-Ferienecamp: Dreiwöchige IT-Schulungen für Jugendliche des Sächsischen Technologie Zentrums
- Girls´Day im Kanzleramt: Schülerinnen absolvieren die fIT-Laufbahn

## ■ Fokus Schüler

- fIT-Box: Infokoffer mit didaktisch aufbereitetem Lernmaterial, seit September 2007 in 40 Berliner Schulen im Einsatz



# Förderung von High-Tech-Gründern in Deutschland



## Mobilisieren

Ansprache von  
 High-Tech-Gründern  
 im KMU Umfeld,  
 Hochschulen, Spin-Offs



## Gründer ausbilden

Umfassendes  
 Know-how für  
 High-Tech-Gründer

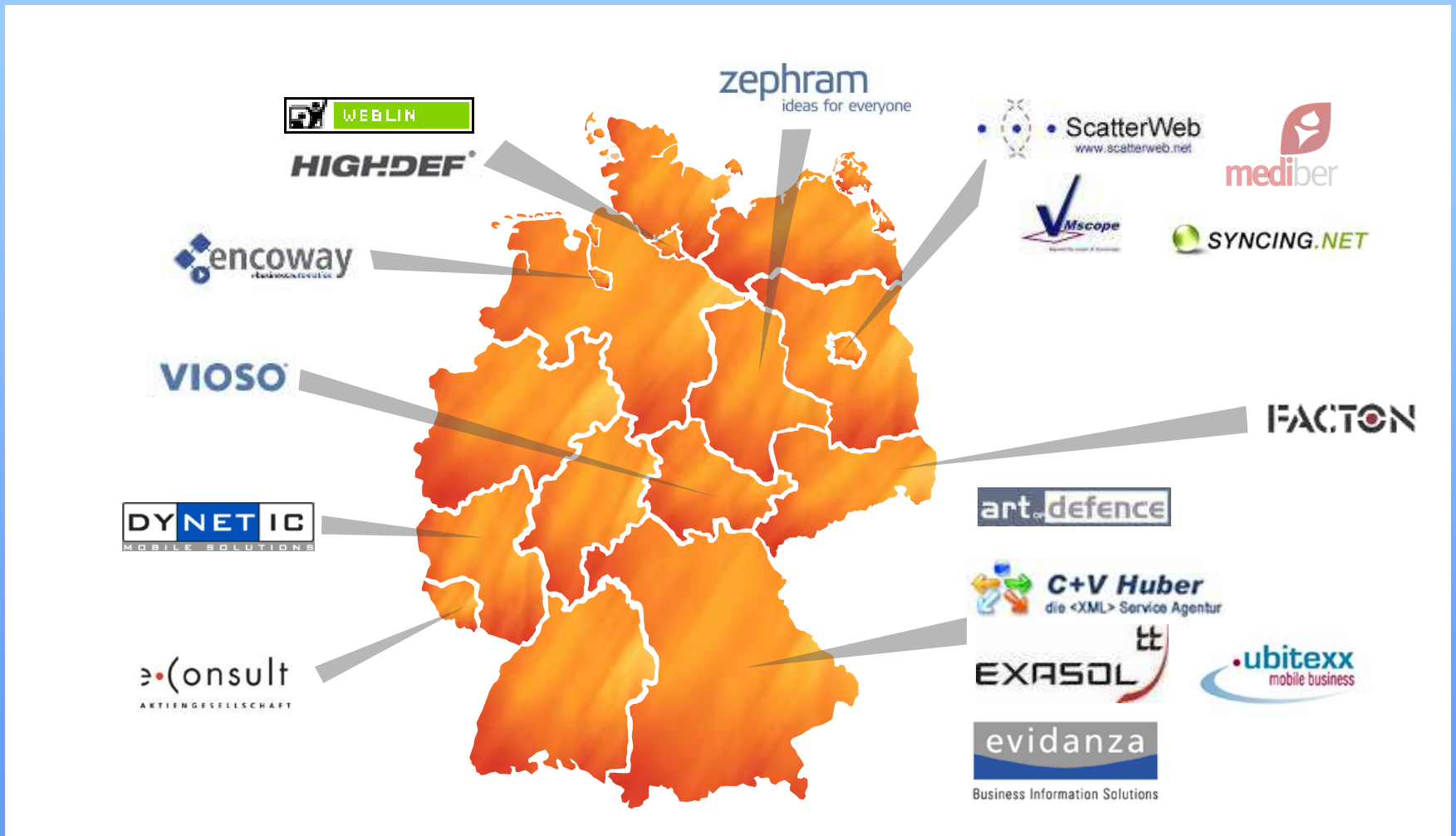


## Leuchttürme schaffen

„unternehmen was.“ als  
 Beschleuniger  
 für Gründer

# Unternehmenspatenschaften

unternehm was. >>>  
Die High-Tech-Gründerinitiative



# Sicherheit und Schutz



# Sicherheit und Schutz

## Innovation



**Sicherere Produkte: z.B. Sicherheitscenter, Benutzerkontensteuerung, Phishingfilter, Jugendschutz**



## Kooperation



**Unterstützung von Gesetzen zur Bekämpfung der Cyber-Kriminalität**

**Partnerschaften mit**

- Kunden
- Regierungen
- Vollzugsbehörden
- Microsoft-Partnern

## Medienkompetenz



**Kompetenzen im Umgang mit dem Internet vermitteln; Sensibilisierung für IT-Sicherheit**

**Sicherheit macht Schule®**  
Forum für Unterrichtsideen



# Sicherheit macht Schule: Forum für Unterrichtsideen

- Praxiserprobte Unterrichtsideen für unterschiedliche Fächer zu den Themen Sicherheit und Schutz der Privatsphäre bei der Nutzung neuer Medien
- Selbst-Lern-Angebot für Lehrer zum Thema „Computersicherheit und Datenschutz“
- Ziel der Initiative:
  - Sensibilisierung für Risiken bei der Nutzung von Internet und neuen Medien
  - Förderung von IT-Sicherheitskompetenz in der Schule
  - Informationen zu Schutzmaßnahmen
  - Schaffung eines starken Bewusstseins für Sicherheit und Schutz der Privatsphäre

## Sicherheit macht Schule® Forum für Unterrichtsideen

The screenshot displays the website's layout with the following elements:

- Navigation:** Home, Unterrichtsideen, Praxisprojekte, Sicher im Netz, Über die Initiative.
- Search and Tools:** Search bar, 'Suchen' button, 'Fachbegriff finden', 'Über alle Unterrichtsideen', 'Dieses Site bewerten', 'Drucken'.
- News/Announcements:** 'Praxisprojekt anmelden!', 'Sicherheitsprojekte', 'Praxisprojekte anmelden!', 'Praxisprojekte', 'Praxisprojekte anmelden!', 'Praxisprojekte anmelden!'.
- Main Content:** 'Sicherheit macht Schule' (Forum für Unterrichtsideen), 'Sicherheitsprojekte', 'Unterrichtsideen für Ihre Praxis', 'Praxisprojekte anmelden!', 'Praxisprojekte anmelden!'.
- Footer/Additional Info:** 'Sicherheitsprojekte', 'Praxisprojekte anmelden!', 'Praxisprojekte anmelden!'.

# Gemeinsam für mehr IT-Sicherheit

## „Deutschland sicher im Netz“

- Microsoft initiiert „Deutschland sicher im Netz“
- Förderung der Online-Sicherheit privater und gewerblicher Computernutzer
- Nachweisbar mehr Sicherheit im Internet und Vertrauen in Informationstechnologie
- Gemeinsames Engagement von Partnern aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft
- Dezember 2006: Gründung des Vereins „Deutschland sicher im Netz e.V.“
- Juni 2007: Kooperation mit dem Bundesministerium des Innern



# Verantwortliches Handeln



# Verantwortliches Handeln

## Leitlinien der Unternehmensführung



Rahmen unseres Handelns:  
Verbindliche Grundsätze  
und Unternehmensleitlinien

Vertrauen  
Verlässlichkeit  
Integrität

## Technologische Offenheit



Plattform für Produkte und  
Dienstleistungen anderer  
Unternehmen

Offene Standards

Microsoft  
.net

OPEN XML  Office Microsoft

# Technologische Offenheit und Interoperabilität

## Produkte

„Fraunhofer  
eGovernment Labor“

Evaluation der nahtlosen  
Zusammenarbeit mit  
Produkten anderer  
Hersteller



Fraunhofer  
Institut für Offene  
Kommunikationssysteme

## Community

Allianz für  
Interoperabilität

Förderung der  
Interoperabilität  
mit Microsoft-Systemen

Gründungsmitglieder u.a.:  
AMD, BEA Systems,  
NEC, Novell, Siemens  
und Sun Microsystems



## Zugang und Standardisierung

Kooperation  
Novell–Microsoft  
„Building Bridges“

Überbrückung der Kluft  
zwischen Open Source  
Software und proprietärer  
Software

OPEN XML

Microsoft

Novell

# Ausblick

## 1. Standortentwicklung

- Projekte leisten vielfältigen Beitrag zur Förderung des Standortes
- Fortführung des Engagements mit Schwerpunktbildung

## 2. Leuchttürme

- Weiterhin Initiierung innovativer Projekte mit Leuchtturmcharakter

## 3. Rückkopplung

- Projekterfahrungen werden mit Interessierten diskutiert



# Weiterführende Links

- **Initiative IT-Fitness** [www.it-fitness.de](http://www.it-fitness.de)
- **unternimm was.** [www.microsoft.com/germany/gruender](http://www.microsoft.com/germany/gruender)
- **Schlaumäuse** [www.schlaumaeuse.de](http://www.schlaumaeuse.de)
- **Innovative Teachers Netzwerk** [www.innovative-teachers.de](http://www.innovative-teachers.de)
- **Innovative Teachers Academy** [www.innovative-teachers-academy.de](http://www.innovative-teachers-academy.de)
- **Imagine Cup** [www.imaginecup.info](http://www.imaginecup.info)
- **Zentrum für Softwarekonzepte** [www.microsoft.com/germany/mittelstand/zfs](http://www.microsoft.com/germany/mittelstand/zfs)
- **Sicherheit macht Schule** [www.sicherheit-macht-schule.de](http://www.sicherheit-macht-schule.de)
- **Deutschland sicher im Netz** [www.sicher-im-netz.de](http://www.sicher-im-netz.de)

Microsoft Deutschland GmbH  
Konrad-Zuse-Straße 1  
85716 Unterschleißheim

Henrik Tesch  
Director Citizenship Corporate Affairs

Tel.: +49 (0)30 39097 257  
Fax: +49 (0)30 39097 222  
Mobil: +49 (0)160 58 22 642

**[www.microsoft.com/germany](http://www.microsoft.com/germany)**

Alle mit ® und ™ gekennzeichneten Bezeichnungen sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.