

# Das dortmund-project

Stand: Februar 2002



dortmund-project

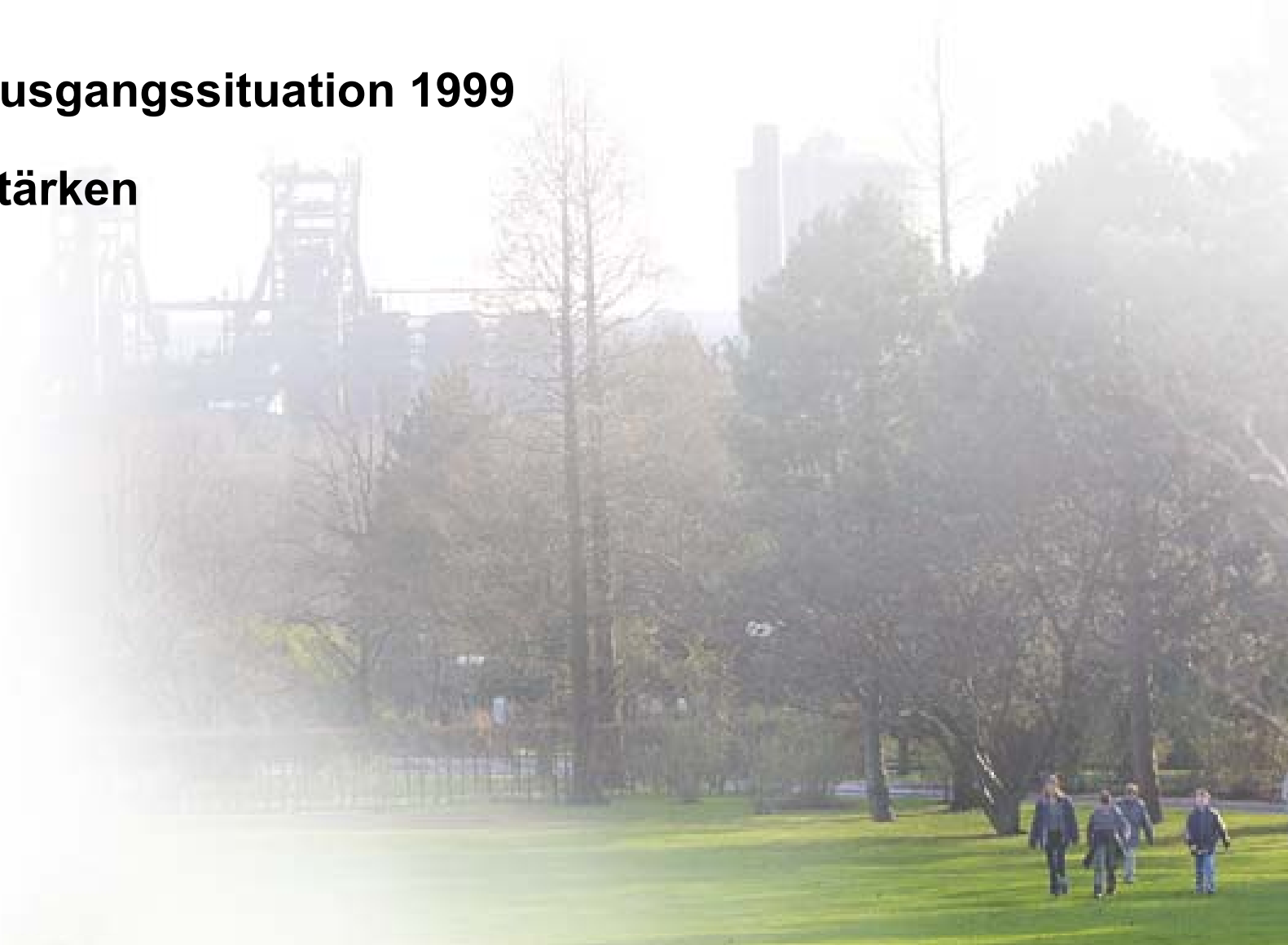
# Gliederung

- **Vorgeschichte**
- **Vision**
- **Ziele**
- **Umsetzung**
- **Erfolge**
- **Organisation**
- **Bausteine**



# Vorgeschichte

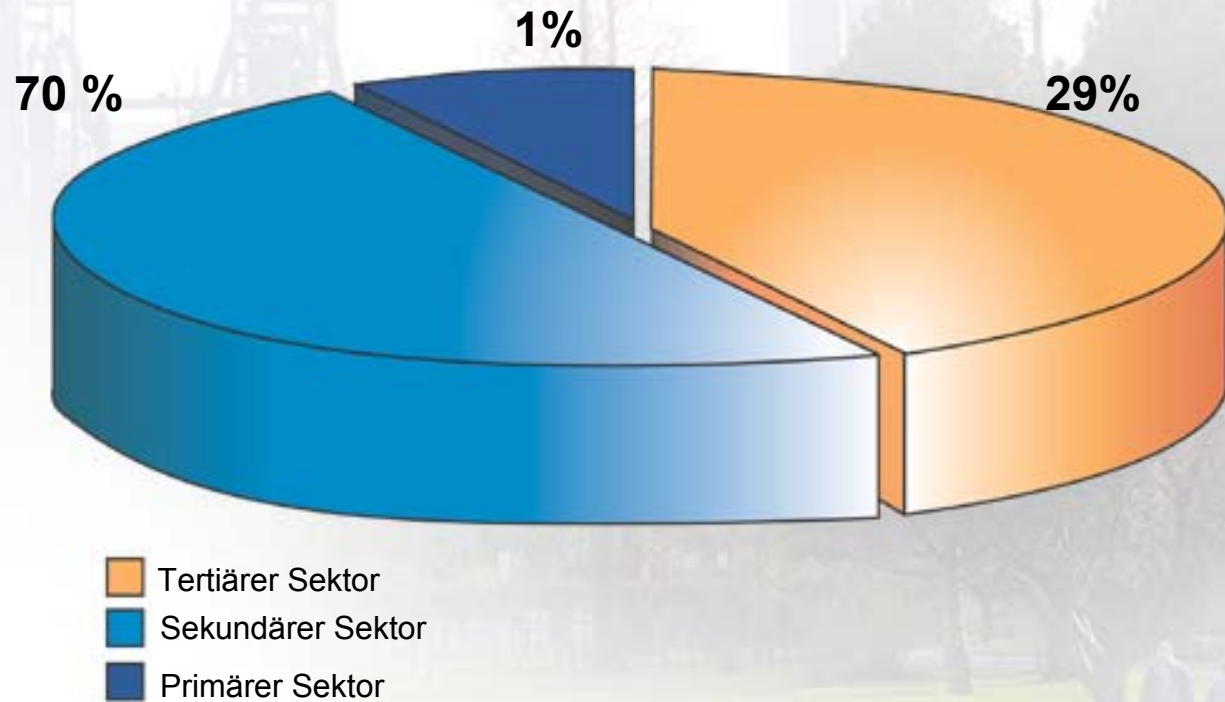
- **Ausgangssituation 1999**
- **Stärken**



# Ausgangssituation 1999

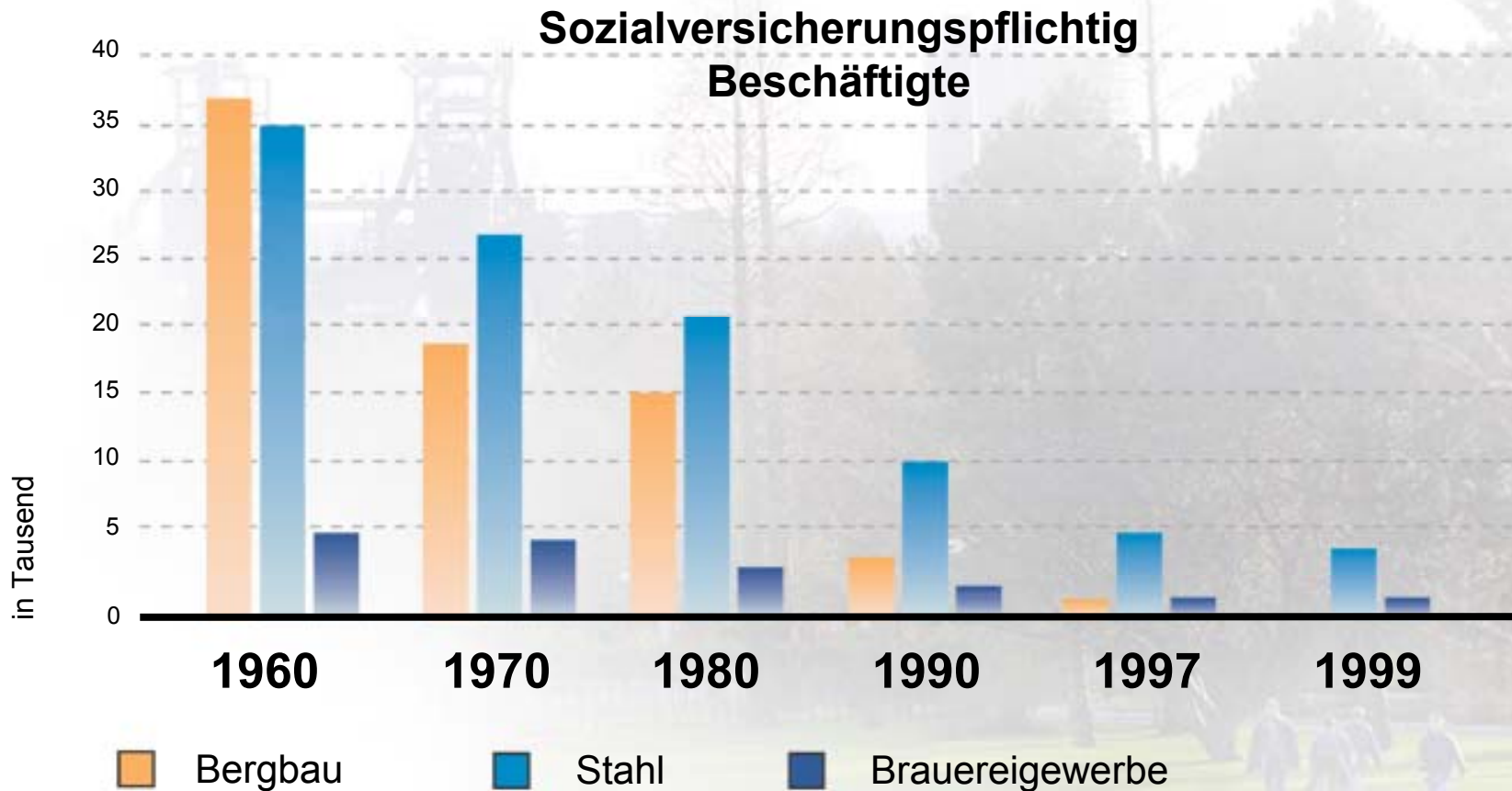
## Wirtschaftsstruktur

### Anteile der Wirtschaftssektoren



# Ausgangssituation 1999

## Beschäftigungsentwicklung in traditionellen Führungsbranchen



# Stärken: Großes Entwicklungspotenzial

- **Wachstumstreiber Mittelstand ist standortprägend**
- **großes Flächenpotenzial für Ansiedlung von Unternehmen aus den Zukunftsbranchen**
- **starker Rückhalt in öffentlicher Meinung, Politik und Wirtschaft für das dortmund-project**

# Stärken: Zukunftsbranche Software & IT

- **Größter Informatik-Hochschulstandort in Deutschland**  
(4.500 Studenten und 400 Absolventen an zwölf Lehrstühlen an Universität und Fachhochschule)
- **ca. 25 Institute mit rund 400 Mitarbeitern im Bereich Software**  
(z.B. Programmiersysteme und Übersetzerbau, Künstliche Intelligenz, Betriebssysteme und Rechnerarchitektur, Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik)
- **Führende Unternehmen in einzelnen Branchensegmenten**  
(Dr. Materna – E-Business Solutions, UUNet – Internet Komplettlösungen)





# Stärken: Zukunftsbranche Software & IT

- **ca. 850 Softwareunternehmen im Kammerbezirk Dortmund, davon ca. 100 in E-Commerce-Bereichsegmenten**
- **E-Commerce-Center – weitere Ausbaustufen bereits beschlossen**  
(Standort von 11 Unternehmen mit 180 Mitarbeitern)





# Stärken: Zukunftsbranche MST

- **Führender MST-Standort:**  
10 % der europäischen MST-Arbeitsplätze (ca. 1.300 Beschäftigte in 15 Unternehmen, Beschäftigungswachstum: 18% p.a., Umsatz 205 Mio. € p.a.)
- **Dortmunder Unternehmen repräsentieren MST-Wachstumsfelder**  
(ELMOS – Automobil, microParts – Medizintechnik, HL Planar – Sensoren)



# Stärken: Zukunftsbranche Logistik

- **Logistisches Kompetenzzentrum Dortmund**  
(Fraunhofer Gesellschaft Institut für Logistik, 6 Fakultäten in verschiedenen Studiengängen)
- **250 Logistikunternehmen mit 22.000 Beschäftigten im Kammerbezirk Dortmund**
- **hohe Standortgunst für die Ansiedlung von Unternehmen**  
(verkehrsgünstige Lage, hohes Marktpotenzial (Siedlungs- und Firmendichte), städtisches Flächenpotenzial)



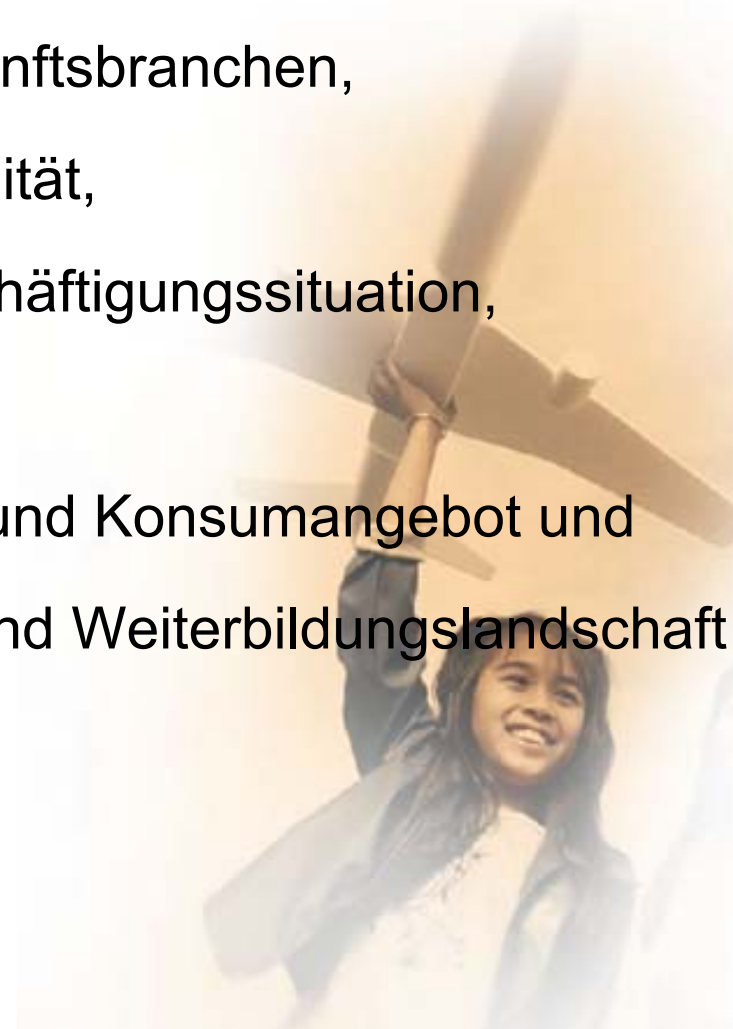
# Vision



# Vision 2010

## **Dortmund ist eine international ausgerichtete Stadt mit**

- neuen Führungsindustrien in Zukunftsbranchen,
- überdurchschnittlicher Lebensqualität,
- deutlicher Verbesserung der Beschäftigungssituation,
- geringer Arbeitslosigkeit,
- anspruchsvollem Kultur-, Freizeit und Konsumangebot und
- einer Universitäts-, Forschungs- und Weiterbildungslandschaft auf Weltklasseniveau.



# Ziele

- **70.000 Arbeitsplätze bis 2010**
- **Arbeitsplätze in den Zukunftsbranchen**
- **Zielgrößen**



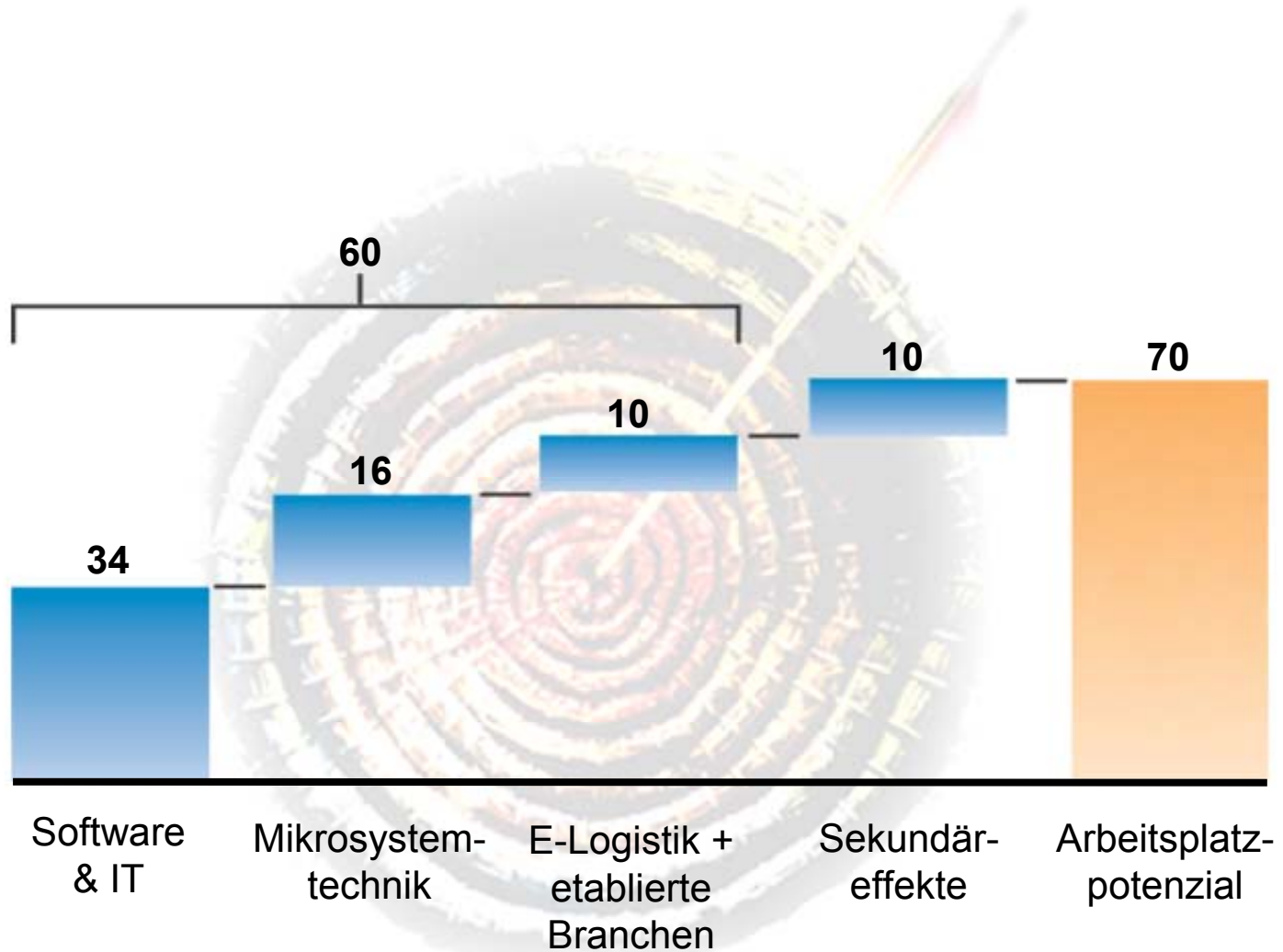
# 70.000 neue Arbeitsplätze bis 2010

- **Konzentration auf die Zukunftsbranchen**  
(Software & IT, Mikrosystemtechnik und E-Logistik)
- **Entwicklung eigenständiger Wachstumsstrukturen**  
(Clusters of industry)
- **Förderung von Innovation in allen Branchen**  
(Netzwerke)



**70.000 neue Arbeitsplätze bis 2010**

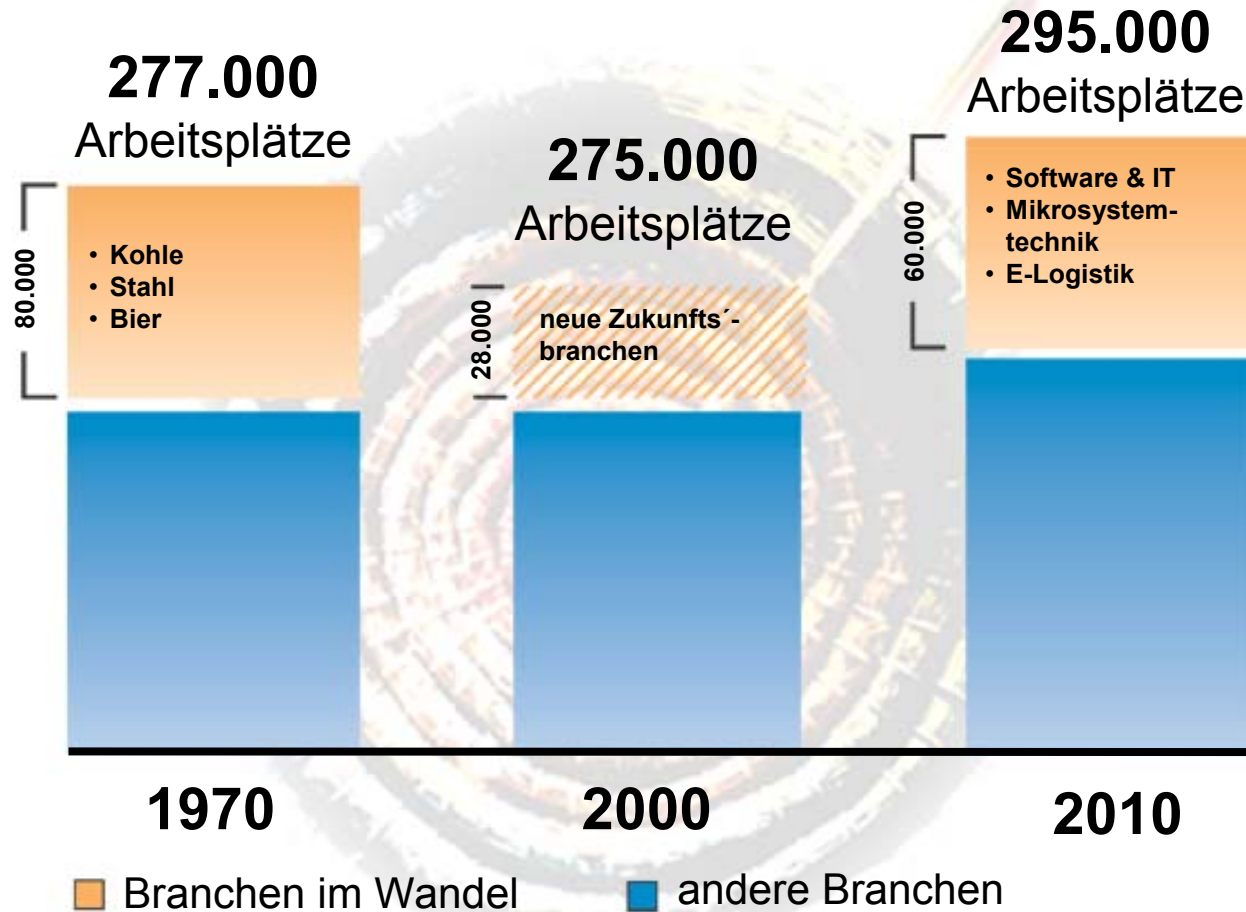
# Arbeitsplätze in den Zukunftsbranchen



\* Angaben in 1000



# Arbeitsplätze in den Zukunftsbranchen



# Zielgrößen

	Ist 2000	Ziel 2010	Veränderung
Erwerbstätige in den New Economy-Branchen	13	73	+60
Erwerbstätige in den anderen Branchen	213	223	+10
Erwerbstätige Summe	226	296	+70
Arbeitslose	40	16	-24
Bruttowertschöpfung (Euro)	23	33	+10

\* Angaben in Tausend

# Umsetzung

- **Public-Private-Partnership**
- **Ganzheitliches Konzept**
- **Handlungsfelder**
- **Engagement**



# Public-Privat-Partnership

**Gründung des dortmund-project:**

im Juni 2000 mit einstimmigem Ratsbeschluss der Stadt Dortmund

**Anstoß durch:**



ThyssenKrupp AG und Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung Dortmund

**Umsetzung:**



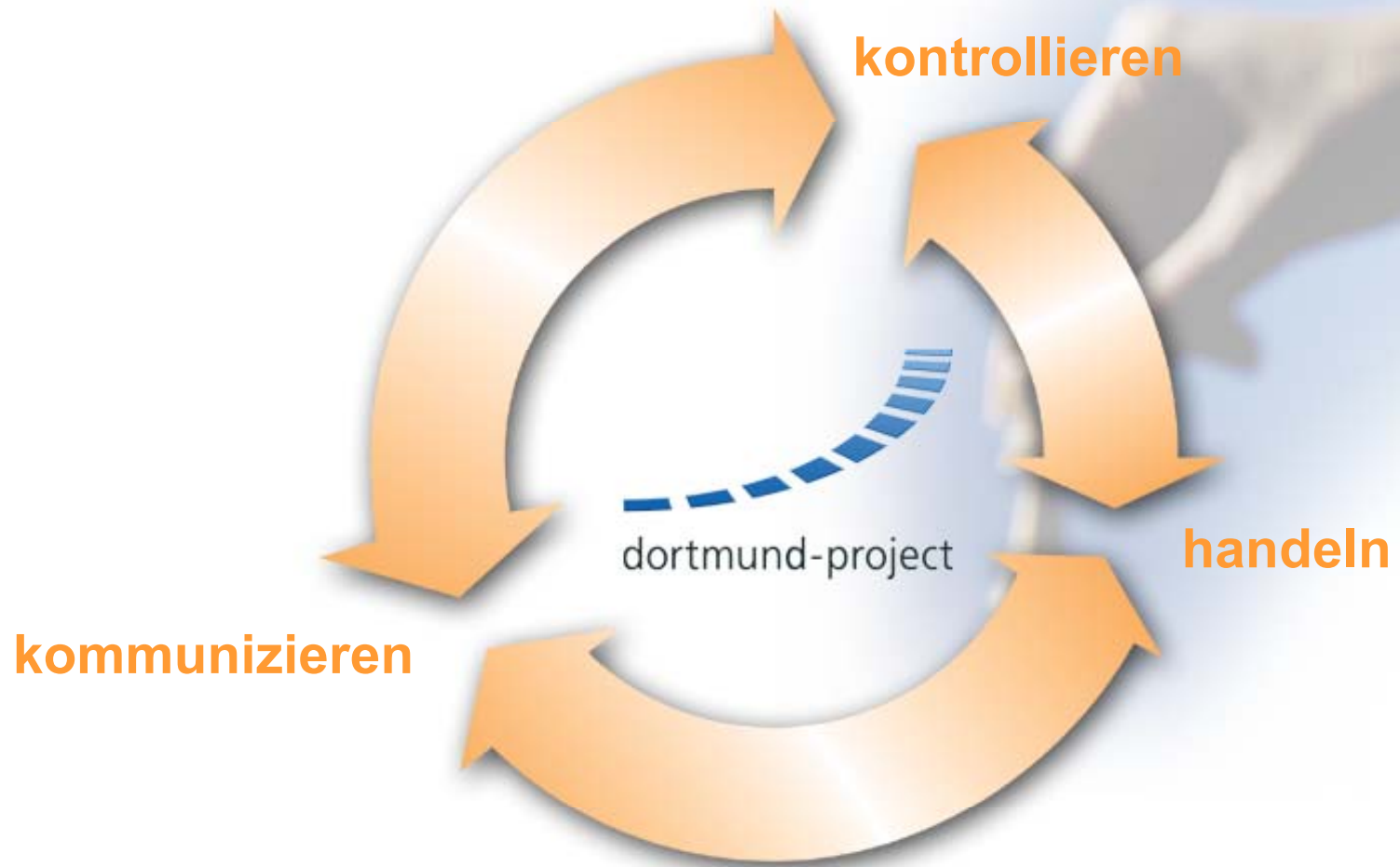
in Kooperation mit der Stadt Dortmund und der Unternehmensberatung McKinsey & Company Inc.



**Laufzeit:**

2001 – 2010

# Ganzheitliches Konzept



# Handlungsfelder

- **Zukunftsbranchen**  
Software & IT, Mikrosystemtechnik und E-Logistik
- **Menschen und Kompetenzen**  
Ausbildung, Qualifizierung, Akquise
- **Standorte**  
Arbeiten, Wohnen, Erlebnis und Freizeit



# Handlungsfelder: Projekte

- **Zukunftsbranchen**
  - start2grow
  - e-tropolis
  - MST.factory
  - e-port-dortmund
  - Ansiedlungen
- **Menschen und Kompetenzen**
  - IT-Center
  - JOY
  - Personal Service Agentur
  - Lernallianzen
- **Standorte**
  - Konzept E-City
  - Phoenix
  - Hafen
  - TechnologiePark
  - Stadtkrone Ost
  - Westfalenhütte
  - Alter Flughafen



# Engagement: Stadt und Wirtschaft

Folgeinvestitionen:  
**ca. 5 Mrd. €**  
**bis 2010**

Projektmittel  
dortmund-project:  
**ca. 5,1 Mio. €**  
**p.a. bis 2010**



# Partner



Ihr Netz fürs Leben.



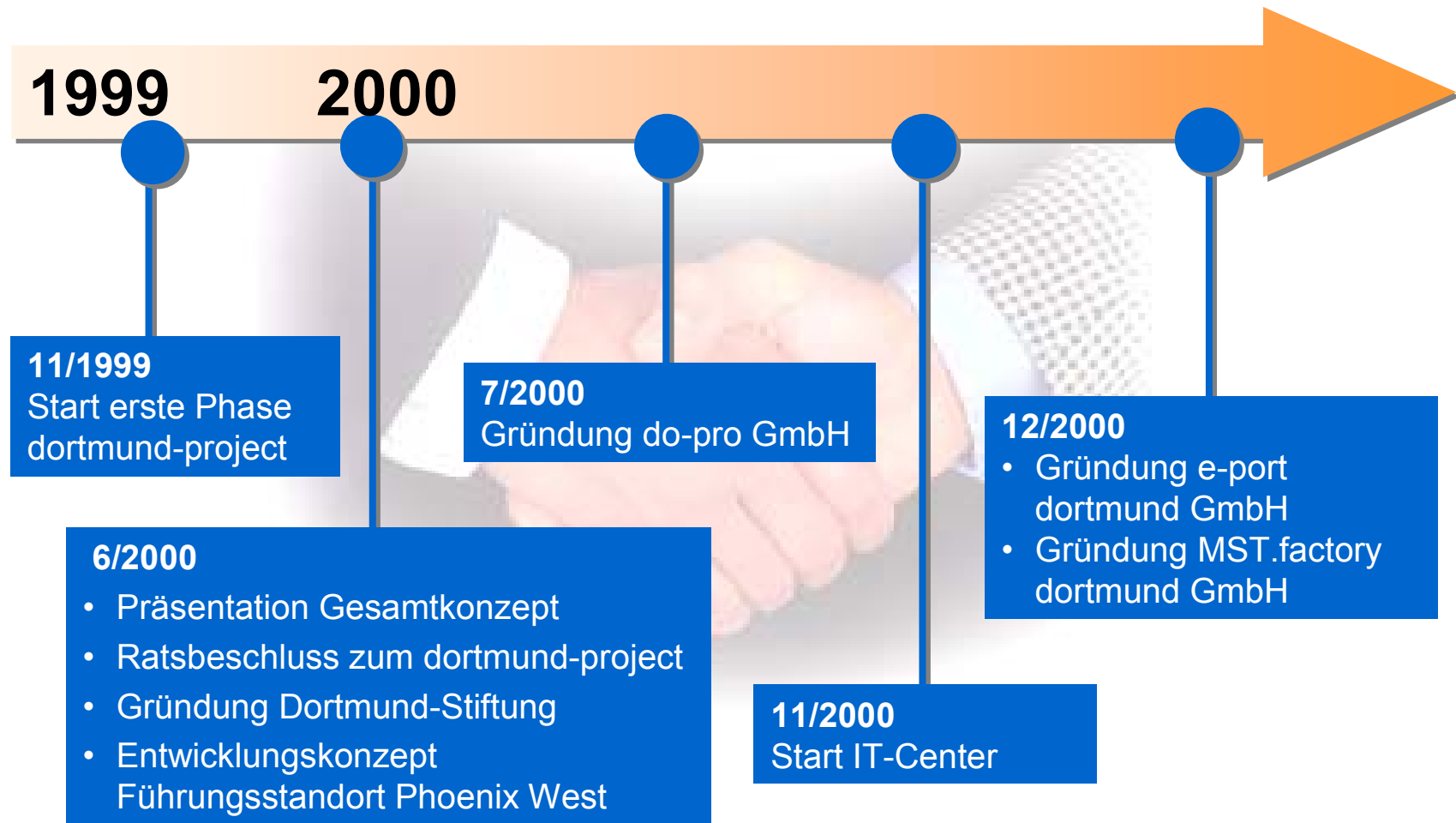
KONZERTHAUS DORTMUND  
PHILHARMONIE FÜR WESTFALEN



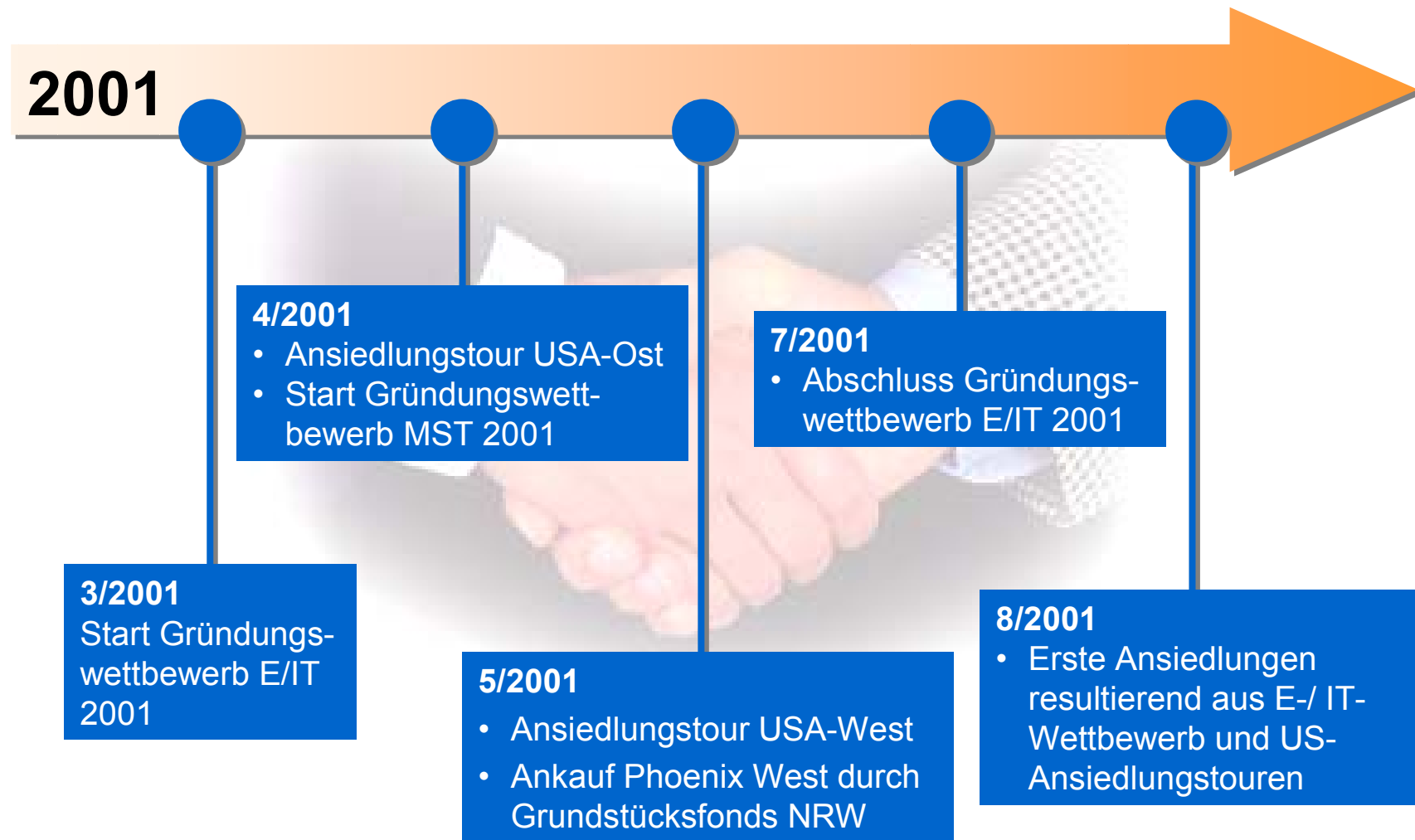
- **Höhepunkte**
- **Unternehmensgründungen**
- **Unternehmensansiedlungen**



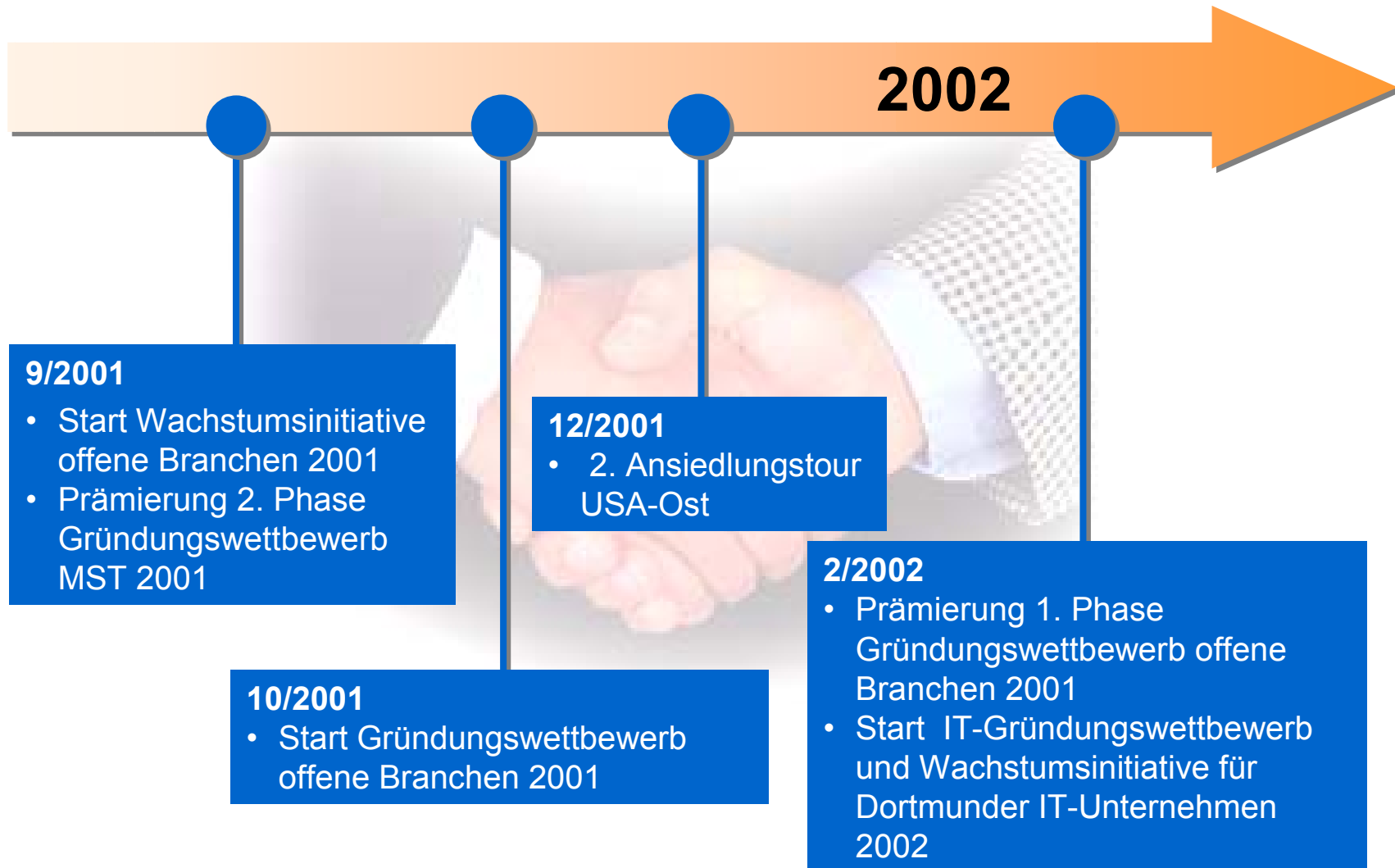
# Höhepunkte



# Höhepunkte



# Höhepunkte



## Stand Gründungen innerhalb Dortmunds (02/2002)

- **3c** (GW E-/IT 2001)
- **acardo technologies AG** (GW E-/IT 2001)
- **artLoop media technologies** (GW E-/IT 2001)
- **E-De@-Design** (GW E-/IT 2001)
- **i-pace** (GW E-/IT 2001)
- **miAamics GmbH** (GW E-/IT 2001)
- **ploon** (GW E-/IT 2001)
- **QuinScape** (GW E-/IT 2001)
- **Übersetzungen Schöttler**
- **Well-Kom Stahn-Mieves GbR** (GW E-/IT 2001)





## Stand Gründungen außerhalb Dortmunds (02/2002)

- **Projektron** (GW E-/IT 2001) / Berlin
- **proxemo** (GW E-/IT 2001) / Bochum
- **S4home** / Herne
- **Amalphi** (GW E-/IT 2001) / Dietz a.d. Lahn



# Unternehmensgründungen MST

## Stand Gründungen innerhalb Dortmunds (02/2002)

- **speed@al.company** (GW MST 2001)



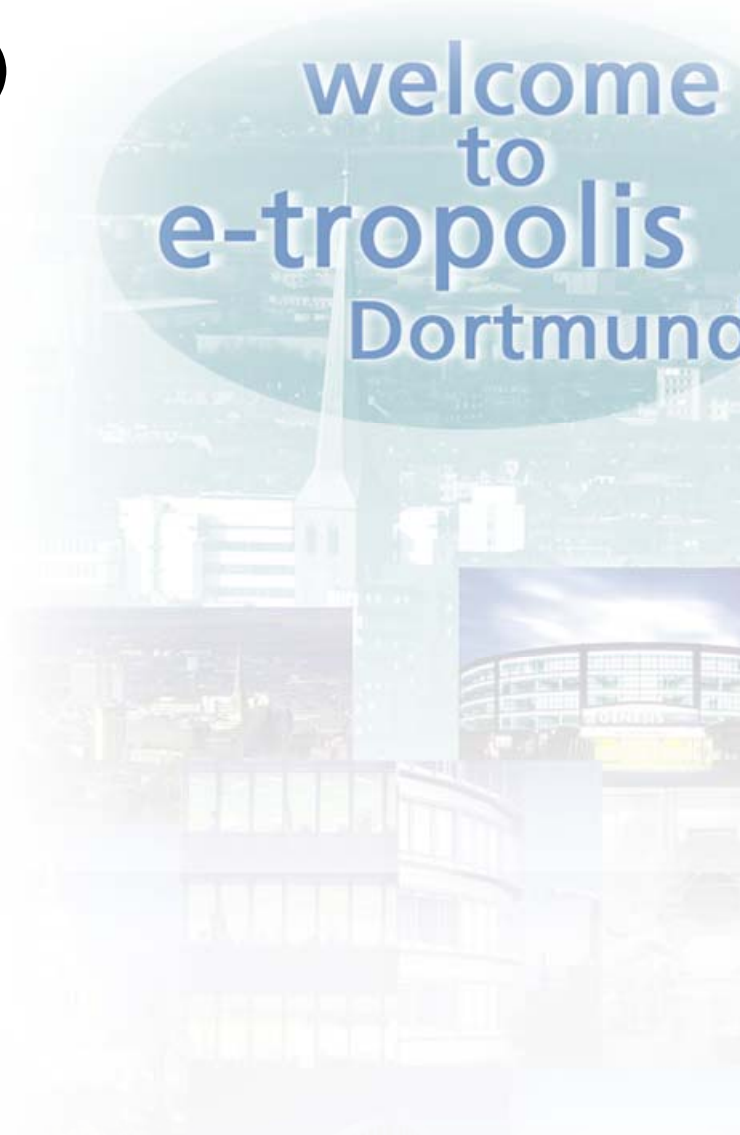
# Unternehmensansiedlungen Software&IT dortmund-project

## Stand US-Ansiedlungen (12/2001)

- **Wiremelts** (August 2001)
- **IGI** (September 2001)
- **Taoti** (Oktober 2001)

## In Vorbereitung

- **SSI** (Besuch November 2001)
- **IonIdea**



# Unternehmensansiedlungen MST

## Stand MST-Ansiedlungen (02/2002)

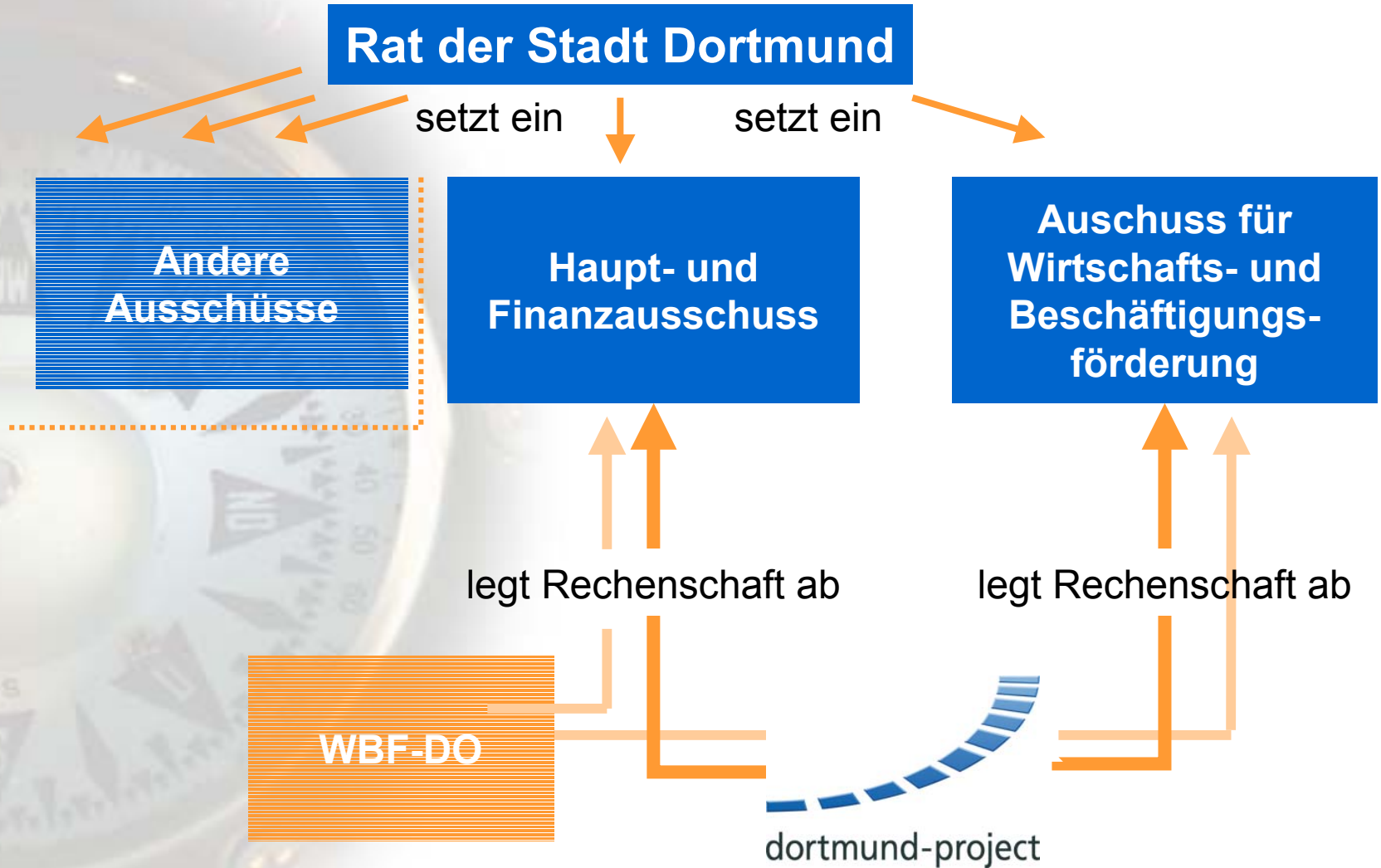
- **Elliptec Resonant Actuator AG**



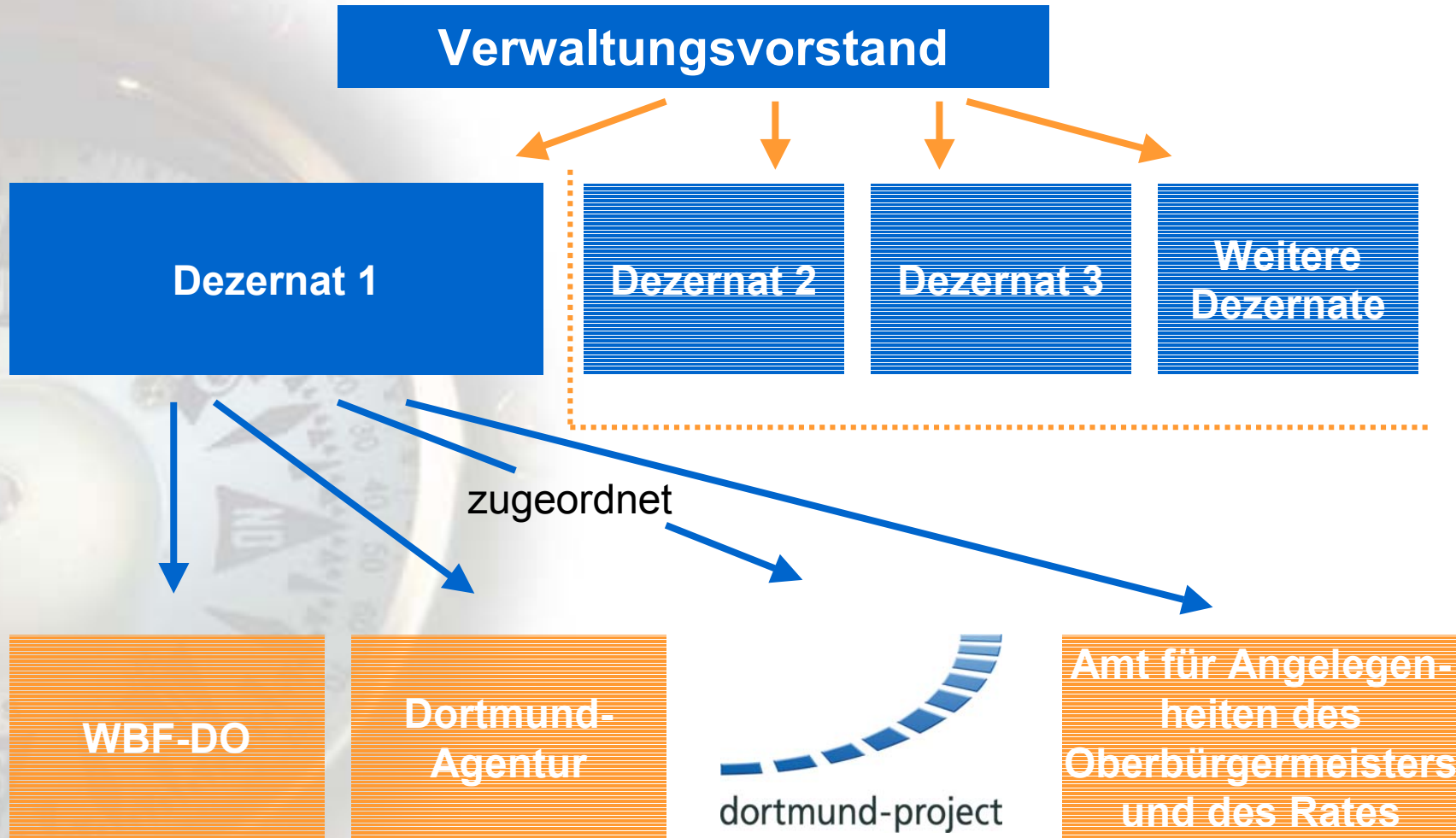
# Profil

- **Einbettung in die Stadt Dortmund**
- **Struktur des dortmund-project**
- **Steuerkreis**
- **Projektausschuss**
- **Projektgruppe**

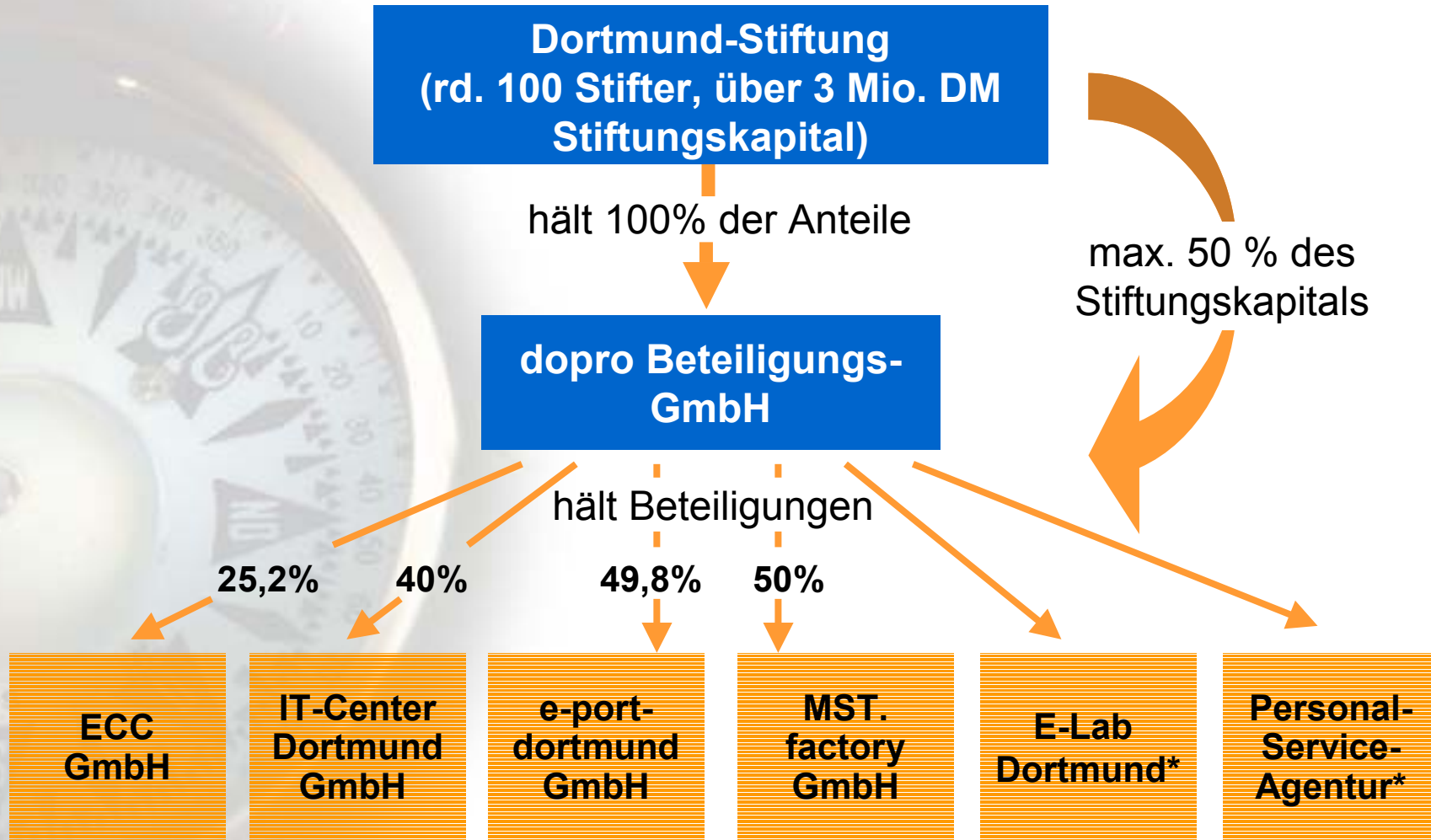
# Einbettung: Politisches Umfeld



# Einbettung: Verwaltungsumfeld

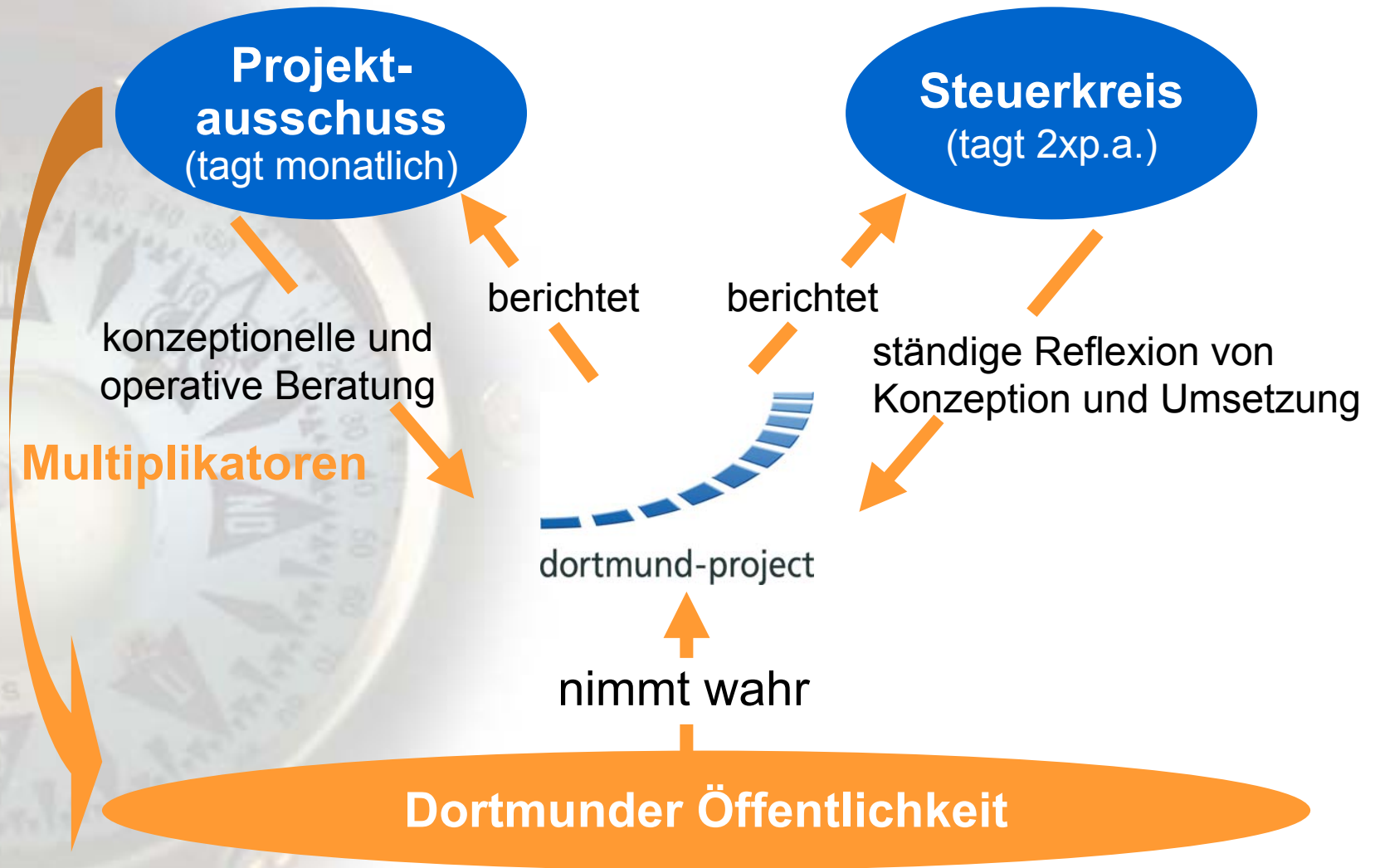


# Einbettung: Infrastrukturgesellschaften



\* in Planung





# Strategische Aktivitäten und Aufgaben

- Weiterhin positive Begleitung der Projekte aus der Förderarchitektur Land/EU
- Hilfestellungen bei Kontaktabbauung für Ansiedlungen und Ausgründungen
- Gewinnung von Sponsoren
- Verstärkung der Außenkommunikation (Botschafter für das „Neue Dortmund“)

# Mitglieder

- **Dr. Eckhard Albrecht**, Initiativkreis Ruhrgebiet
- **Prof. Dr. Jörg Becker**, Universität Dortmund
- **Dr. Margret Bracht**, MWMEV NRW
- **Peter Gasse**, IG Metall
- **Dr. Horst Günther**, RWE Systems
- **Klaus Günzel**, IHK Dortmund
- **Dr. Helmut Eiteneyer**, CDU-Fraktion
- **Dieter Hennig**, ThyssenKrupp AG
- **Prof. Dr. Dr. Reinhardt Jünnemann**, Projekt Ruhr GmbH
- **Heinrich Kahmeyer**, ThyssenKrupp AG
- **Dr. Peter Krali**, McKinsey&Company
- **Dr. Utz-Ingo Küpper**, WBF Dortmund
- **Wolfram Kuschke**, RP Arnsberg
- **Prof. Dr. Eberhard Menzel**, FH Dortmund
- **Dr. Gerhard Langemeyer**, Oberbürgermeister Stadt Dortmund
- **Ernst Prüsse**, SPD-Fraktion
- **Günter Reichel**, Kreishandwerkerschaft Dortmund / Lünen
- **Dr. Wilhelm Schaeffer**, MASQT
- **Werner Schickentanz**, Arbeitsamt Dortmund
- **Daniela Schneckenburger**, Bündnis 90/Die Grünen
- **Prof. Dr. Ekkehard Schulz**, ThyssenKrupp AG
- **Ernst Schwanhold**, MWMEV
- **Reinhard Thomalla**, MWMEV
- **Eberhard Weber**, DGB

# Mitglieder

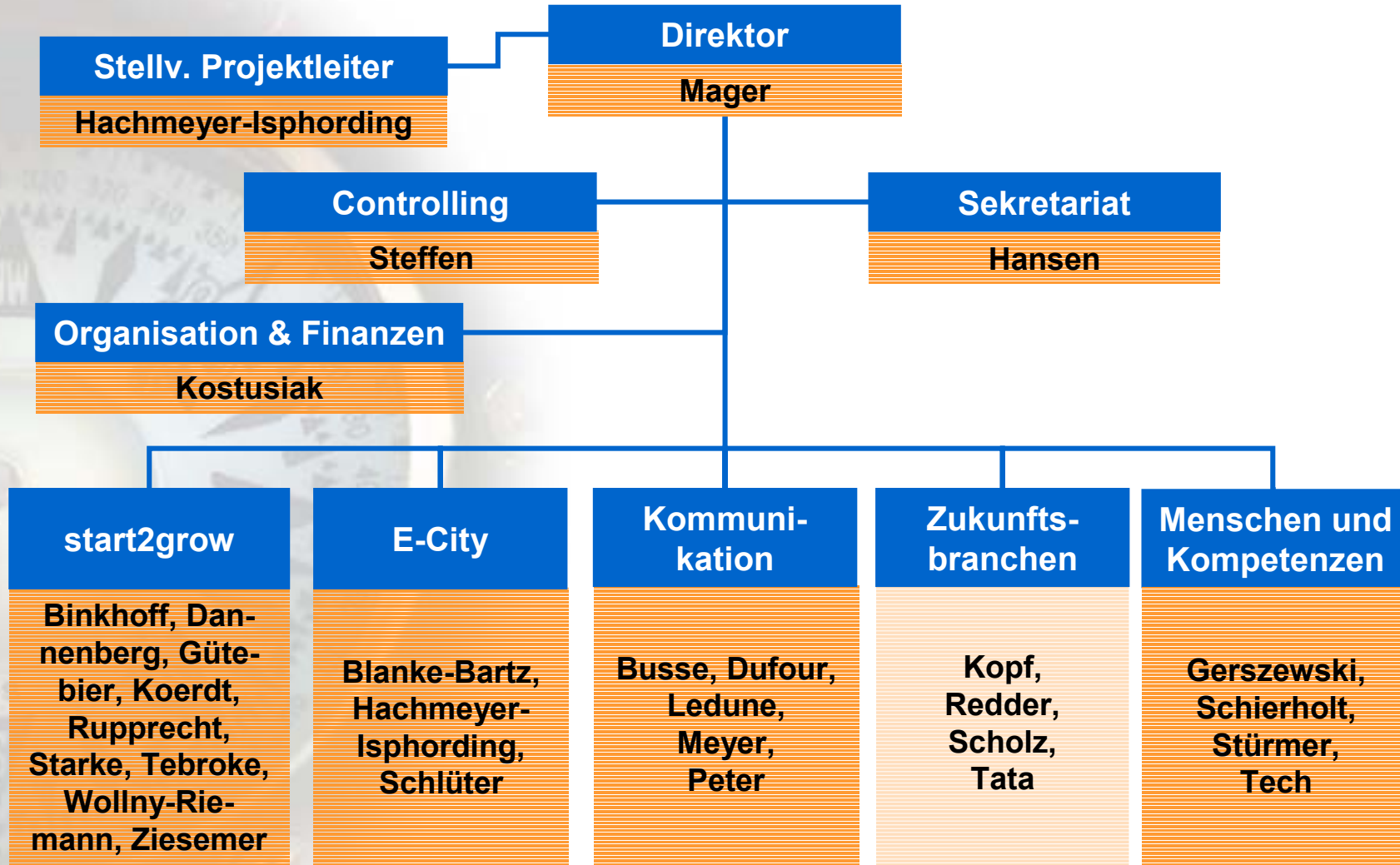
**Vorsitzender:** **Dr. Utz-Ingo Küpper**, WBF Dortmund

**Projektleiter:** **Udo Mager**, dortmund-project

**Mitglieder:**

- Guido Baranowski**, TechnologieZentrum Dortmund
- Oliver Berten**, Dortmund-Agentur
- Joachim Beyer**, WBF Dortmund
- Thomas Ellerkamp**, WBF Dortmund
- Dr. Hans-Rudolf Folle**, MST.factory
- Heinrich Kahmeyer**, Thyssen Krupp AG
- Prof. Dr. Hans-Jürgen Kottmann**, IT Center Dortmund
- Prof. Dr. Rolf Kinne**, Max-Planck-Institut
- Stefan Schreiber**, IHK Dortmund
- Ulrich Sierau**, Planungsdezernent der Stadt Dortmund
- Eberhard Weber**, Deutscher Gewerkschaftsbund

# Projektgruppe: Organigramm



# Kommunikation

- **Ebenen der Kommunikation**
- **Stand der Dinge**
- **Nächste Schritte**



# Ebenen der Kommunikation

**Gesamtkommunikation**  
im Rahmen des Corporate Design  
und der Corporate Identity

## Externe Kommunikation

**Zielgruppe:** Öffentlichkeit, Multiplikatoren, Wirtschaft

**Inhalte:** Zukunftsbranchen, Menschen & Kompetenzen, Standorte

---

## Interne Kommunikation

**Zielgruppe:** dortmund-project-Team und Stadt

**Inhalte:** Koordination der Projekte, Controllingergebnisse

# Stand der Dinge

- neue Webauftritte: [www.dortmund-project.de](http://www.dortmund-project.de)  
[www.start2grow.de](http://www.start2grow.de)  
[www.joy2002.de](http://www.joy2002.de)  
[www.itgrowth.de](http://www.itgrowth.de)
- Newsletter Wirtschafts-Report und Magazin Tremonia Nova erfolgreich angelaufen
- Imagefilme für Unternehmensgründungen und auswärtige Unternehmen produziert
- Mobilisierungskampagne für start2grow angelaufen



# Nächste Schritte

- Start der Imagekampagne „Das neue Dortmund“ im März 2002
- Corporate Identity-/Corporate Design-Entwicklung
- Messeauftritt auf der START-Messe in Essen 2002
- Webauftritt [www.dortmund-stiftung.de](http://www.dortmund-stiftung.de) in Vorbereitung



- **Investitionsvolumen und Zielgrößen**
- **Externe und interne Anforderungen**
- **Fokus dortmund-project**
- **Operatives Controlling**
- **Stand der Dinge**
- **Nächste Schritte**



# Investitionsvolumen und Zielgrößen

- **Bruttowertschöpfung / Einwohner**

1999: rd. 23.000 €

in 2010: rd. 35.000 €

---

- **Arbeitslosigkeit**

1999: 16,4 %

in 2010: 8,8 %

---

- **zusätzliche Büroflächen und Wohnraum**

in 2010: 1,5 - 2 Mio. qm

---

- **neue Einwohner**

in 2010: 40.000

---

- **Einsatz der Stadt Dortmund**

bis 2010: rd. 67 Mio. €

# Externe und interne Anforderungen

## EXTERNE INFORMATION

- Darstellung wirtschaftliche Gesamtsituation
- Bereitstellung aggregierter Ergebnisse der Projektmaßnahmen
- FAQ\*-Liste und Jahresbericht

## Zielgruppe

- Medien
- Rat
- OB
- Steuerkreis

## INTERNE STEUERUNG

- Steuerungstool für Projektleiter
- Definition Zielgrößen für Teilprojekte
- Abweichungsanalysen

## Adressaten

- Projektleiter/OB
- Teilprojektleiter
- Projektausschuss

\* Frequently asked questions (häufig gestellte Fragen)

# Fokus dortmund-project



# Operatives Controlling



**Zielsetzung**



Schaffung von  
Arbeitsplätzen in Dortmund

**Dopro Beteiligungs  
GmbH**

Unternehmerischer Erfolg der  
Infrastrukturgesellschaften und  
renditebringende Anlage des  
Stiftungsvermögens

**Controlling-  
Aufgabe**



Kommunales Steuerungs-  
instrument

Unternehmerisches Steuerungs-  
instrument

**Verantwort-  
lichkeit für  
Controlling**



dortmund-project

dopro GmbH bzw. Infrastruktur-  
gesellschaften

- Controlling von dortmund-project und Beteiligungsgesellschaften der dopro GmbH ist unabhängig voneinander
- Abstimmung zwischen dortmund-project und dopro GmbH

# Stand der Dinge

- Sollzahlen für Teilprojekte definiert
- FAQ\*-Liste für externe Kommunikation entwickelt
- Datenquellen für Controlling identifiziert
- Umfang Jahresbericht festgelegt

\* Frequently asked questions (Häufig gestellte Fragen)



# Nächste Schritte

- Aufbau Datenbank zur Erfassung Unternehmen der neuen Führungsindustrien in Dortmund
- Aufbau Reportingformate für Jahresbericht





- **Zukunftsbranchen**  
Software & IT, Mikrosystemtechnik und E-Logistik  
start2grow
- **Menschen und Kompetenzen**  
IT-Center, JOY, Lernallianzen, PersonalServiceAgentur
- **Standorte**  
Phoenix, Konzerthaus, Bahnhof  
Führungsstandorte



[www.dortmund-project.de](http://www.dortmund-project.de)

- **Kurzbeschreibung der bisher gegründeten und/oder angesiedelten Unternehmen**

# Gründungen: E-/IT-Wettbewerb 2001

## 3cert GmbH



- Aufbau einer online-Begutachtung unter Nutzung einer entsprechenden Internet-Plattform parallel zu herkömmlichen Begutachtungs- und Zertifizierungsverfahren



## QuinScape

(Gründung am 01.03.01)

(Platz 11 des Gründungswettbewerbes)

- Entwicklung und Vermarktung von Produkten zur Individualisierung der neuen Medien Internet, Mobile Services und WebTV



# Gründungen: E-/IT-Wettbewerb 2001

## miAamics GmbH

(Gründung am 31.08.01)

(Platz 1 des Gründungswettbewerbes)

- Neue Technologie zur präzisen Personalisierung des Internet im wachsenden Markt des Customer Relationship Management



## plooon

(Gründung 31.08.01)

(Platz 4 des Gründungswettbewerbes)

- Plattform als Full-Service-Provider im Bereich Zeichnungsmanagement für das Bauwesen



# Gründungen: E-/IT-Wettbewerb 2001

## **i-pace**

(Gründung am 05.10.01)

(Platz 4 des Gründungswettbewerbes)

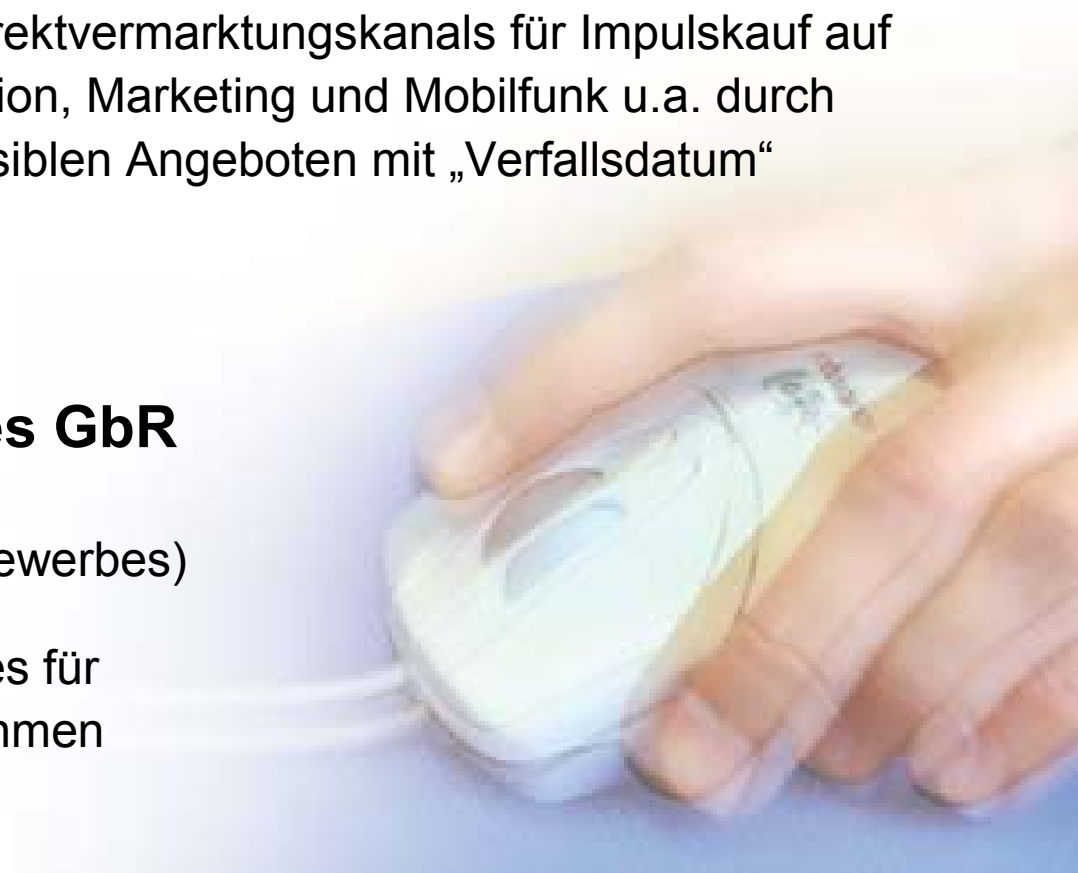
- Etablierung eines neuen Direktvermarktungskanal für Impulskauf auf der Grundlage von Permission, Marketing und Mobilfunk u.a. durch die Vermittlung von zeitsensiblen Angeboten mit „Verfallsdatum“

## **Well-Kom Stahn-Mieves GbR**

(Gründung am 05.10.01)

(Platz 4 des Gründungswettbewerbes)

- Gestaltung des Webauftrittes für kleine und mittlere Unternehmen





## **acardo technologies AG**

(Unternehmenssitz von Zweibrücken nach Dortmund verlegt)  
(Platz 3 des Gründungswettbewerbes)

- Softwarelösungen für sicheres Coupon-Marketing im Internet für Markenartikler, Händler und Dienstleister

## **artLoop media technologies**

(Gründung am 27.01.01 in Arnsberg,  
Niederlassung in Dortmund)

- Software zur automatischen Mustererkennung und Qualitätsprüfung von Datenbeständen auf Basis bedingter Wahrscheinlichkeiten



# Gründungen außerhalb Dortmunds



## amalphi

(Gründung in Dietz/Lahn)

(Platz 11 des Gründungswettbewerbes)

- Kombiniertes System aus Hard- und Software zur IT-Datensicherheit

## S4home

(Gründung im März 2001 in Herne)

- Gründung eines Vertriebs- und Service-Unternehmens, das Sicherheitssystemlösungen und Home Networking-Systeme anbietet.





# US-Ansiedlungen

## Wiremelts

(Gründung im November 2000, Sitz London)

- Insgesamt 45 Mitarbeiter arbeiten in London, Dortmund (vorläufig) und Bangalore (Indien) in der IT-Beratung mit Schwerpunkt auf Design, Entwicklung, Internet, Graphical User Interfaces, Enterprise Resource Planning (ERP), Datenbanken, Plattformen und Mobile.



welcome  
to  
e-tropolis  
Dortmund

# US-Ansiedlungen

## Infotech Global Inc. (IGI)

(Gründung 1995, Sitz Somerset, New Jersey)

- In Somerset und an den Standorten Bangalore, Dortmund, London, Melbourne, New Delhi, Singapore, Sydney arbeiten ca. 400 Mitarbeiter in der IT-Beratung Full-Service-Provider.
- In 2000 erzielte IGI einen Umsatz von 21 Mio. US-\$.
- Über einen Zeitraum von vier Jahren betrachtet ergibt sich ein Wachstum von 350%.



welcome  
to  
e-tropolis  
Dortmund

# US-Ansiedlungen

## The Art Of The Internet

(Gründung 1999, Sitz in Washington DC.)

- Im Hauptsitz sowie in Bombay und Dortmund arbeiten 34 Mitarbeiter an Corporate Branding, Web Development, Graphic Design, Database Development, E-Commerce, Web Hosting und E-Business Consulting.

A large, semi-transparent graphic on the right side of the slide. It features a cityscape background with a prominent church spire. Overlaid on the image is the text 'welcome to e-tropolis Dortmund' in a blue, sans-serif font. The text is arranged in four lines: 'welcome', 'to', 'e-tropolis', and 'Dortmund'.

welcome  
to  
e-tropolis  
Dortmund

# US-Ansiedlungen

## SSI Technologies

(Sitz des Stammhauses in Foster City, Kalifornien)

- Seit 1999 SSI London. In Dortmund und an den weiteren Standorten Atlanta, Chennai (Indien), Chicago, Los Angeles, Minneapolis, Mumbai (Indien), New Jersey, San Francisco, Singapore, Tokio und Sydney sind etwa 3.000 Mitarbeiter beschäftigt.
- SSI ist ein Full-Service-Provider für Banken und Versicherungen, im E-Business, in der Telekommunikation und in der Gesundheitswirtschaft.
- Bei einem Umsatz von 89 Mio. US-\$ und einem Wachstum von etwa 80% zeigt sich SSI stark interessiert am Standort Dortmund.



welcome  
to  
e-tropolis  
Dortmund

# US-Ansiedlungen

## IonIdea

(Gründung 1994, Sitz in Fairfax, Virginia)

- In Fairfax, Bangalore (Indien), New Jersey und San Jose (Kalifornien) erwirtschafteten 2000 ca. 300 Mitarbeiter im Bereich E-Business, Enterprise Technologies und Telekommunikation einen Umsatz von 40 Mio. US-\$ und ein Wachstum von 100% im Zeitraum 1999-2000.
- IonIdea ist stark an einer Ansiedlung interessiert.



welcome  
to  
e-tropolis  
Dortmund