

25. Mai 2000

Wirtschaftsminister Rohwer: Schleswig-Holstein als Internet-Land erfolgreich

*Ministerium für Wirtschaft,
Technologie und Verkehr
des Landes Schleswig-Holstein*



„Die Landeshauptstadt Kiel entwickelt sich immer mehr zu einer Callcenter-Metropole.“ Das sagte Wirtschaftsminister Dr. Bernd Rohwer bei der Eröffnung des neuen Callcenters „people2people GmbH“ am Donnerstag (25.Mai) in Kiel. Inzwischen arbeiten rund 1000 Agenten in Kieler Callcentern.

Der Boom dieser Branche sei Ausdruck der neuen Dimensionen, die die Informations- und Kommunikationstechnik in den Wirtschaftsprozessen bewirke, sagte Rohwer. So ergäben sich insbesondere für Dienstleistungen völlig neue Perspektiven. Mit der Neuansiedlung in Kiel unterstreiche die Landeshauptstadt erneut, dass sie „ein attraktiver Standort für innovative, zukunftsträchtige Unternehmen ist“.

Die vier Gründungsmitglieder von people2people GmbH sind „Custom Service First“, „Media promotion“, „Micrologica“ und „Lenscare“, der größte Direktversender von Kontaktlinsen. Das Bargteheider Softwareunternehmen Micrologica war eine der erste Firmen, die die Kommunikationskanäle für Sprache (Telefon) und Daten (Internet) in einem Paket kombinieren.

Das Land unterstütze den Wandel zur Informations- und Wissensgesellschaft durch die Förderung zahlreicher Projekte. Zunehmend zeige sich, dass dieser Strukturwandel sich in Wachstum und Beschäftigung niederschlage. Die IT-Branche sei der Bereich mit dem größten Wachstum. Rohwer: „Wir sind in Schleswig-Holstein auf dem richtigen Weg. Als Internet-Land spielen wir vorne mit.“

Verantwortlich für diesen Presstext:
Helmut Badekow, Ministerium für Wirtschaft, Technologie und Verkehr,
Düsternbrooker Weg 94, 24105 Kiel
Telefon 0431/988-4420, Fax 0431/988-4705
e-mail: pressestelle.mwvtv@landsh.de

Im Internet: Pressedienst „Aktuelles“ und Informationen der Landesregierung: <http://www.schleswig-holstein.de/landsh>
Mehr Informationen über Schleswig-Holstein im Schleswig-Holstein-Forum: <http://www.schleswig-holstein.de>