



## **P R E S S E - I N F O R M A T I O N**

### **ECE startet bundesweite Ökostrom-Initiative:**

### **Marktführerin setzt in ihren Einkaufs-Centern auf Naturstrom mit „ok-power-Siegel“**

#### **155 Mio. Kilowattstunden aus Wasserkraft**

Hamburg, 24. Januar 2008 – Die Hamburger ECE geht beim Klimaschutz weiter mit gutem Beispiel voran: Seit dem 1. Januar versorgt Europas Marktführerin im Shopping-Center-Bereich 48 ihrer Einkaufsgalerien sowie die ECE-Europazentrale in Hamburg mit Naturstrom aus skandinavischen Wasserkraftwerken. Dieser Ökostrom von Vattenfall ist mit dem anerkannten Gütesiegel „ok-power“ vom Verein „EnergieVision“ zertifiziert. Alexander Otto, Vorsitzender der ECE-Geschäftsführung: „Wir wollen zeigen, dass Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit, Einkaufsvergnügen und Umweltbewusstsein keine Gegensätze sind. Langfristiges Denken war schon immer eine Kernkompetenz der ECE. Wir haben daher bereits in der Vergangenheit den Energieverbrauch unserer Shopping-Center etwa durch Wärmetauscher und Energiesparlampen optimiert. Jetzt geht es uns darum, den unvermeidbaren Energiebedarf möglichst umwelt- und klimaschonend zu decken.“

Pro Jahr werden die 48 beteiligten ECE-Center insgesamt ca. 155 Millionen Kilowattstunden des mit dem „ok-power“-Label zer-

tifizierten Ökostroms aus Wasserkraft beziehen. Damit wird nach vorsichtigen Berechnungen der Kohlendioxid-Ausstoß um insgesamt 37.200 Tonnen im Jahr reduziert – das entspricht dem CO<sub>2</sub>-Jahresausstoß von 1.100 Drei-Personen-Haushalten. „Unsere übrigen Center sind zurzeit noch bei Stadtwerken unter Vertrag. In den kommenden Jahren werden wir aber auch hier den Anteil an Ökostrom deutlich erhöhen“, so Otto.

Neben Naturstrom aus Wasserkraft nutzt die ECE auch die Sonne als umweltfreundliche Energiequelle: So kommt auf dem Dach der neuen Ernst-August-Galerie in Hannover, die im Herbst dieses Jahres eröffnet, eine moderne Photovoltaik-Anlage zur Nutzung von Sonnenenergie zum Einsatz. Die auf einer Fläche von ca. 2.000 Quadratmetern installierte Anlage speist den Solarstrom zu den Konditionen des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) in das Stromnetz ein. Darüber hinaus ist die ECE dabei, die Energieeffizienz in ihren Einkaufsgalerien durch den Einsatz von Leuchtmitteln der neuesten Generation weiter zu optimieren.

Die ECE entwickelt, plant, realisiert, vermietet und managt seit 1965 Einkaufszentren und ist mit 94 Shopping-Centern im Management und Aktivitäten in 15 Ländern europäische Marktführerin auf diesem Gebiet. In allen ECE-Centern zusammen erwirtschaften ca. 10.000 Einzelhandelsmieter auf einer Verkaufsfläche von insgesamt 2,9 Millionen Quadratmetern einen Jahresumsatz von 12 Milliarden Euro. Zu diesen Centern zählen u.a. die Potsdamer Platz Arkaden in Berlin, die Promenaden im Hauptbahnhof Leipzig, das Alstertal-Einkaufszentrum in Hamburg und die Schloss-Arkaden in Braunschweig. 27 weitere Galerien befinden sich zurzeit in Bau oder Planung. Europaweit beschäftigt die ECE mehr als 3.000 Mitarbeiter.