

## KUNDENINFORMATION

### **IS.Teledata AG vermarktet Nachrichten von Dow Jones-VWD**

**Frankfurt, 25. August 2004** – Die IS.Teledata AG, bietet ihren Kunden in Deutschland ab sofort die umfangreichen Nachrichtenpakete von der Dow Jones News GmbH an. Die deutschsprachigen Nachrichten der Marke Dow Jones-VWD stehen allen Kunden zur Verfügung, sei es über IS.Slider-Terminals oder IS.eFinance Solutions.

"Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit der IS.Teledata AG. Wir sind davon überzeugt, dass die Kunden der IS.Teledata von dem Einsatz unserer qualitativ hochwertigen Nachrichten nachhaltig profitieren werden", sagte Volker Schneider, Managing Director der Dow Jones News GmbH.

Stephan Wolf, Vorstandssprecher der IS.Teledata AG, sieht in Dow Jones den geeigneten Partner für eine erfolgreiche Zusammenarbeit auf europäischer Ebene und verspricht sich durch die Intensivierung der bestehenden Geschäftsbeziehungen eine verbesserte Aufstellung der IS.Teledata AG, insbesondere für das Terminalprodukt IS.Slider.

Die Einbindung der deutschsprachigen Nachrichtenpakete unterstreicht die bereits bestehende Kooperation zwischen IS.Teledata AG und Dow Jones Newswires in Europa und dient der Förderung gemeinsamer Aktivitäten in Deutschland.

Kunden von IS.Slider erhalten in Deutschland ohne Aufpreis das Nachrichtenpaket Dow Jones-VWD Compact und damit börsentäglich rund 180 Meldungen zu den wichtigsten wirtschaftlichen Ereignissen. Der Fokus des Angebotes liegt auf Deutschland sowie Europa und wird durch weltweite News abgerundet. Der Nutzer erhält in kompakter Form alle relevanten Informationen über Unternehmen, Finanzmärkte, Konjunkturdaten und wirtschaftspolitische Entscheidungen. Weitere, spezialisierte Dow Jones-VWD Nachrichtenpakete können optional bezogen werden.

Für Kunden der IS.eFinance Solutions steht das speziell für den Internet-Auftritt von Banken und Finanzportalen entwickelte Nachrichtenpaket Dow Jones-VWD Web zur Verfügung.

#### **Dow Jones News GmbH**

Dow Jones News ist der führende Anbieter von Börsen-, Finanz- und Wirtschaftsnachrichten in Deutschland mit Sitz in Eschborn bei Frankfurt/Main. Als Teil des Dow Jones Nachrichten-Netzwerkes und mit Korrespondentenbüros in ganz Deutschland, sowie in Brüssel und Wien, liefert Dow Jones News hochaktuelle Börsen-, Finanz- und Wirtschaftsnachrichten mit weltweiter Abdeckung. Neben Realtime News Services bietet Dow Jones News GmbH zahlreiche B2B-Newsletter an, die sowohl in gedruckter als auch elektronischer

Form bereitgestellt werden. Dow Jones News GmbH wurde Anfang 2004 gegründet und führt das zuvor von vwd Vereinigte Wirtschaftsdienste GmbH betriebene Nachrichten- und Verlagsgeschäft fort. Dow Jones News GmbH gehört zu 100% zu Dow Jones & Company, dem weltweit führenden Anbieter von Börsen-, Finanz- und Wirtschaftsnachrichten.

## **IS.Teledata AG**

Die IS.Teledata AG ist Europas größter Anbieter Internet-basierter Finanzmarkt- Informations-Systeme. Mit seinen Produkten und Dienstleistungen unterstützt der Konzern professionelle Finanzdienstleister mit Lösungen und Marktdaten für Mitarbeiter und Endkunden. Die Angebote der IS.Teledata AG umfassen die gesamte Bandbreite, von Terminals und Lösungen für Finanzberater und Asset Manager über Finanz-Webseiten und -Portale bis zu effizienten Backend-Technologien zur Versorgung mit Finanzmarktdaten. Bei der IS.Teledata AG widmen sich mehr als 250 Mitarbeiter in sieben europäischen Ländern der Entwicklung und dem Betrieb professioneller Lösungen.

## **Weitere Informationen:**

Dow Jones News GmbH  
Cornelia Bihn  
Vendor Relationship Manager  
Niederurseler Allee 8-10  
65760 Eschborn

Phone: +49 (0)6196-40 54 45  
Fax: +49 (0)6196-40 52 51  
E-Mail: [cornelia.bihn@dowjones.com](mailto:cornelia.bihn@dowjones.com)  
<http://www.djnewswires.com>

IS.Teledata AG  
Jens Quadbeck  
Director Marketing & Product Management  
Sandweg 94  
60316 Frankfurt

Phone: +49 (0)69-50 50 30-0  
Fax: +49 (0)69-50 50 30-505  
E-Mail: [jens.quadbeck@is-teledata.com](mailto:jens.quadbeck@is-teledata.com)  
<http://www.is-teledata.com>