

Kontakt Investor Relations Dolby Laboratories:

Alex Hughes

Investor Relations

E-Mail: investor@dolby.com

Telefon: +1 415-645-4572

Dolby Laboratories übernimmt Coding Technologies

Dolby erweitert sein Technologie-Portfolio für Anwendungen im digitalen Rundfunk, für den Mobilfunk und für das Internet

San Francisco und Stockholm, 08. November 2007 — Dolby Laboratories, Inc. (NYSE: DLB) gab heute die Unterzeichnung eines Vertrages zur Übernahme von Coding Technologies AB bekannt, eines in Privatbesitz befindlichen Anbieters von Audiokompressionstechnologien für den Mobilfunk, den digitalen Rundfunk und das Internet. Diese Übernahme, deren Preis mit ca. 250 Millionen Dollar in bar angegeben wird, erweitert das Technologie-Portfolio und das Know-how von Dolby im Hinblick auf neue Medienanwendungen mit niedriger Bandbreite. Nach Beendigung der derzeit noch laufenden Übernahmeformalitäten wird ein Abschluss der Übernahme kurzfristig erwartet. Verbleibenden Minderheitsaktionären von Coding Technologies wird ein entsprechendes Übernahmeangebot nach schwedischem Recht unterbreitet werden.

„Dolby engagiert sich für die Realisierung innovativer technischer Entertainment-Lösungen für seine Kunden und Lizenznehmer. Durch die Erweiterung unseres Portfolios von Technologien und Services um das Know-how und die hocheffiziente Audiokompression von Coding Technologies sind wir noch besser in der Lage, unsere Kunden beim Einstieg in bandbreitenabhängige Übertragungsverfahren, wie z. B. Mobilfunk und Internet, zu unterstützen“, erklärt Bill Jasper, President und CEO, Dolby Laboratories. „Zusätzlich zu den neuen Lösungen profitieren wir auch von den Qualifikationen und dem Wissen der Mitarbeiter von Coding Technologies, mit denen wir die Begeisterung für Technologie und Innovationsfreude teilen.“

„Wir schätzen Dolby seit langem für sein Engagement in der Entertainment-Technologie und seinen innovativen Ansatz“, kommentiert Martin Dietz, CEO und President, Coding Technologies. „Wir freuen uns darauf, unsere Kräfte mit Dolby zu bündeln und ein zusätzliches Angebot von komplementären Technologien für unsere Kunden verfügbar zu machen.“

Informationen zur Telefonkonferenz des Unternehmens

Mitglieder der Geschäftsleitung von Dolby stehen heute am Donnerstag allen Interessierten im Rahmen einer Telefonkonferenz um 2:00 p.m. (Pacific Time)/ 5:00 p.m. (Eastern Time)/ 23:00 (Mitteleuropäische Zeit) zur Verfügung, um diese Übernahme zu erörtern.

Der Zugang zur Telefonkonferenz kann im Internet unter <http://investor.dolby.com/medialist.cfm> oder durch Wählen der Telefonnummer 888-715-1397 (für Anrufer aus den USA) erfolgen. Anrufer aus dem Ausland wählen bitte 913-312-1438.

Eine Aufzeichnung der Telefonkonferenz steht am 08. November ab 5:00 p.m. (Pacific Time) bis zum 15. November um 9:00 p.m. (Pacific Time) unter der Telefonnummer 888-203-1112 (in den USA) zur Verfügung (Anrufer aus dem Ausland wählen bitte 719-457-0802), der Bestätigungscode lautet 8475752. Eine archivierte Version der Telefonkonferenz wird auf der Website www.dolby.com zur Verfügung gestellt.

Forward-Looking Statements

This press release contains forward-looking statements within the meaning of Section 27A of the Securities Act of 1933, as amended, and Section 21E of the Securities Exchange Act of 1934, as amended. These forward-looking statements relate to the company's expectations concerning the potential benefits of its acquisition of Coding Technologies, including the ability of Dolby to be better positioned to support customers, the anticipated benefits to Dolby's and Coding Technologies' customers and the complementary nature of the two companies' technologies, the expected timing for the closing of the acquisition, and other statements contained in the quotations from management in this press release. These forward-looking statements are based on information available to Dolby as of the date of this press release. Dolby's current beliefs, expectations, and assumptions involve a number of risks and uncertainties that could cause actual results to differ materially from those anticipated by these forward-looking statements. Such risks and uncertainties include a variety of important factors, some of which are beyond the Dolby's control. In particular, such risks and uncertainties include the possibility that the anticipated benefits to Dolby and Dolby's and Coding Technologies' customers may not be realized; integration risks, shifts in customer demand, technology risks, and risks associated with the mechanics of the closing of the acquisition. Information concerning additional important factors that could cause results to differ materially from those projected in the forward-looking statements is contained in Dolby's Securities and Exchange Commission filings and reports, including the risks identified under the section captioned "Risk Factors" in its Quarterly Report on Form 10-Q for Dolby's fiscal quarter ended June 29, 2007, which is on file with the SEC and available at the SEC's website at www.sec.gov. These forward-looking statements should not be relied upon as representing the company's views as of any subsequent date and Dolby undertakes no obligation to update forward-looking statements to reflect events or circumstances after the date they were made.

Über Coding Technologies

Coding Technologies ist Anbieter hochwertiger Audiokompressionslösungen für den Mobilfunk, den digitalen Rundfunk und das Internet. Das Unternehmen unterhält Standorte in Schweden, Deutschland, China und den USA. Coding Technologies wurde 1997 in Stockholm gegründet. Die von dem Unternehmen entwickelten Technologien sind Bestandteil offener Standards wie 3GPP, 3GPP2, MPEG, DVB, Digital Radio Mondiale und DAB+.

Über Dolby Laboratories

Dolby Laboratories (NYSE:DLB) entwickelt und liefert Produkte und Technologien für ein realistischeres und eindrucksvolleres Unterhaltungserlebnis. Seit mehr als vier Jahrzehnten spielt Dolby eine führende Rolle in der Entwicklung von hochwertigen Audio- und Surround-Sound-Lösungen im Kino, im Rundfunk, in der Unterhaltungsindustrie, im Auto, auf DVDs, mit Kopfhörern, in Spielen, im Fernsehen und PCs. Weitere Informationen über Dolby Laboratories oder die von Dolby entwickelten Technologien stehen unter www.dolby.com zur Verfügung.

Dolby und das „Doppel-D“-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories.
S07/18907 DLB-F