

**Internet-Chat mit Bernd Lange, Vorstand der LPKF Laser & Electronics AG
am 15. August 2007**

[Wed Aug 15 09:00:27 PDT 2007] Moderator(P) Herzlich Willkommen zum Chat mit der LPKF Laser & Electronics AG. Bernd Lange (Vorstand) steht Ihnen jetzt für Fragen zur Verfügung. Viel Spaß! Welcome to our Chat with LPKF Laser & Electronics AG. Bernd Lange (Board Member) is ready to answer your questions.

[Wed Aug 15 09:02:44 PDT 2007] [87.162.196.118] marasa joined.

[Wed Aug 15 09:04:49 PDT 2007] advantage(Q) Hallo Herr Lange, die Zahlen waren ja nicht schlecht. Wie geht es weiter im dritten Quartal?

[Wed Aug 15 09:04:49 PDT 2007] LPKFAG(A) advantage, die Auftragseingänge im Konzern liegen 25% über dem Wert des Vorjahrs. Die Auftragsbestände liegen sogar 35% höher. Das deutet auf ein starkes drittes Quartal hin.

[Wed Aug 15 09:10:48 PDT 2007] Christian(Q) Guten Abend Herr Hackman, I would like to start with a question regarding future growth. LPKF has significant mid/long term growth potential especially from the new business segments Solar, 3D MID and Laser Welding. To realise this growth LPKF will need to add capacities, which require funding. To what extent can these be financed from the current cash positions?

[Wed Aug 15 09:10:48 PDT 2007] LPKFAG(A) Christian, we do indeed plan to extend our business in the fields you mentioned significantly. Our current cash position is not bad at all, however, we are currently evaluating various possibilities of financing further growth.

[Wed Aug 15 09:11:14 PDT 2007] [87.162.196.118] marasa joined.

[Wed Aug 15 09:14:20 PDT 2007] marasa(Q) Die LPKF Aktie hat sich im Vergleich zum Aktienmarkt schlechter entwickelt. Haben Sie dafür eine Erklärung?

[Wed Aug 15 09:14:20 PDT 2007] LPKFAG(A) marasa, die Entwicklung der Aktie ist leider sehr stark von äußeren Einflüssen abhängig. Unter anderem von dem relativ geringen Handelsvolumen und der Konzentration großer Fonds auf Werte mit hoher Marktkapitalisierung. Wir bemühen uns durch verstärkte Investor Relations-Aktivitäten um eine stärkere Präsenz der LPKF-Aktie am Kapitalmarkt.

[Wed Aug 15 09:19:44 PDT 2007] Christian(Q) Does the Board prefer funding through debt, in which case could you give an indication of debt allowances? Alternatively I believe the Board of Managing Directors is authorised to issue up to 5,3m new shares, is this being considered as a financing option?

[Wed Aug 15 09:19:44 PDT 2007] LPKFAG(A) Christian, thank you for your questions. We are aware of both general options. We hope you will understand that we are not in a position to disclose any ideas at this moment.

[Wed Aug 15 09:32:01 PDT 2007] langfristinvestor(Q) hallo herr hackmann, mir ist in der bilanz eine deutliche erhöhung der sonstigen immateriellen vermögensgegenstände aufgefallen. können sie bitte erklären, worauf die veränderung um knapp 1 mio euro zurückzuführen ist?

[Wed Aug 15 09:32:01 PDT 2007] LPKFAG(A) lanfristinvestor, Herr Hackmann befindet sich momentan in seinem verdienten Sommerurlaub. Deshalb beantwortet heute Bernd Lange, Vorstand, Ihre Fragen. Die Erhöhung der immateriellen Vermögenswerte gegenüber Ende 2006 ist im Wesentlichen durch die Aktivierung von Entwicklungsleistungen zu erklären. Besonders im Geschäftsfeld Solar wurde im ersten Halbjahr 2007 eine komplett neue Anlagenfamilie entwickelt.

[Wed Aug 15 09:49:46 PDT 2007] langfristinvestor(Q) das hört sich sehr gut an! streben sie denn in zukunt an, einen größeren geschäftsanteil in dem bereich solar zu erzielen, vielleicht

10% oder wird es ein randbereich bleiben? wie stark ist die konkurrenz in dem von ihnen entwickelten equipment?

[Wed Aug 15 09:49:46 PDT 2007] LPKFAG(A) langfristinvestor, LPKF konzentriert sich in dem Bereich Solar auf Maschinen zur Strukturierung dünner Schichten auf Glas. Diese bilden die Grundlage für sog. Dünnschichtsolarzellen. Heute machen diese Dünnschichtsolarzellen erst 6% des gesamten Solarzellenmarktes aus. Die geringen Fertigungskosten dieser Zellen bieten die Chance für ein enormes Wachstum in der Zukunft. LPKF will an diesem Wachstum partizipieren und geht das Thema strategisch an. Dies kommt auch durch die Gründung einer eigenen Tochtergesellschaft LPKF SolarQuipment zum Ausdruck. Wir können uns durchaus vorstellen, dass diese Tochtergesellschaft in absehbarer Zeit ca. 10% zum Konzernumsatz beitragen wird. Zur Konkurrenzsituation ist zu sagen, dass zwei große Unternehmen die gesamte Ausrüstung für Dünnschichtsolarzellenfabriken liefern und in diesem Zusammenhang auch die Laserstrukturierer anbieten. Daneben gibt es eine Reihe unabhängiger Anbieter. Unsere ersten Verkäufe zeigen jedoch, dass LPKF mit seiner Kompetenz sowohl in der Antriebstechnik als auch im Laserbereich auf Anhieb eine höhere Performance und ein besseres Preis-Leistungs-Verhältnis darstellen kann.

[Wed Aug 15 09:58:51 PDT 2007] howie(Q) eine frage zu lpkf solar: welche vorteile sieht lpkf bei seiner technologie zur dünnschichtbearbeitung gegenüber etablierten adressen wie z.B. manz, die heute einen 45 mio Auftrag vermeldet haben? Ist bei lpkf ähnlich exorbitantes wachstum in diesem bereich geplant bzw. denkbar?

[Wed Aug 15 09:58:51 PDT 2007] LPKFAG(A) howie, die Firma Manz Automation ist in der Tat in der Solarzellenindustrie gut etabliert, vor allem auch dadurch, dass sie komplette Automatisierungslösungen für die Herstellung von Siliziumsolarzellen und Dünnschichtsolarzellen liefert. Sie tritt daneben auch als direkter Wettbewerber bei Laserstrukturierern für Dünnschichtsolarzellen auf. Wir können den LPKF-eigenen Vorteil der Verbindung von Antriebskompetenz, eigenen Laserquellen und einem sehr gut entwickelten Verständnis für die Laserbearbeitung im Mikrobereich ausnutzen. Folgerichtig konzentrieren wir uns ausschließlich auf die Laserstrukturierung von Dünnschichtsolarzellen. Ob dies zu einem exorbitanten Wachstum führt, hängt gegenwärtig vor allem davon ab, ob die einzelnen Solarzellenhersteller mit ihren verschiedenen Dünnschichttechnologien erfolgreich ausreichend hohe Wirkungsgrade erzielen können. Das bleibt abzuwarten.

[Wed Aug 15 10:02:37 PDT 2007] howie(Q) 10% von 45 mio euro angestrebter umsatz in diesem jahr sind bei den vermeldeten 4 aufträgen mit jeweils ja rund 1 mio euro auftragswert ja schon erreicht. ergo ist das wachstumspotenzial ja schon erreicht und das bei den avisierten wachstumsraten in diesem segment?!

[Wed Aug 15 10:02:37 PDT 2007] LPKFAG(A) howie, meine Aussage bezieht sich zum einen nicht auf das geplante Umsatzvolumen für 2007, zum anderen ist der Auftragswert pro Maschine deutlich geringer. als von Ihnen vermutet. Insofern wird ein Prozentsatz von 10% in 2007 nicht erreicht, stellt vielmehr ein echtes Ziel dar.

[Wed Aug 15 10:06:09 PDT 2007] langfristinvestor(Q) eine weitere frage bezieht sich auf den aufbau der vorräte. hier hat sich die bilanzposition um ca 2,6 mio euro erhöht. handelt es sich dabei um unfertige produkte, die bereits verkauft sind oder wie kommt der lageraufbau zustande?

[Wed Aug 15 10:06:09 PDT 2007] LPKFAG(A) langfristinvestor, in der Tat handelt es sich bei dem Aufbau der Vorräte zu einem großen Teil um fertige und unfertige Produkte, die durch Verzögerungen bei Systemauslieferungen insbesondere nach China zum 30.6.07 das Haus noch nicht verlassen hatten. Im Juli und August sehen wir durch verstärkte Auslieferungen bereits einen deutlichen Abbau dieser Position.

[Wed Aug 15 10:07:36 PDT 2007] howie(Q) meine angabe von 1 mio pro anlage entstammt der diesjährigen HV! welche größenordnung trifft es denn dann richtig?

[Wed Aug 15 10:07:36 PDT 2007] LPKFAG(A) howie, die Angabe auf der HV 07 bezog sich auf den Wertumfang des ersten Auftrags der jedoch aus zwei Maschinen besteht. Bitte entschuldigen Sie, wenn dies missverständlich dargestellt wurde.

[Wed Aug 15 10:08:10 PDT 2007] langfristinvestor(C) vielen dank für ihre ausführungen!

[Wed Aug 15 10:09:23 PDT 2007] Moderator(P) Vielen Dank für Ihre Fragen. Der nächste Chat findet statt am 22. November 2007.