



## PRESSEMITTEILUNG

**YAVNE, Israel - 05. November, 2002** - Valor Computerized Systems [Neuer Markt: VCR], ein weltweit führender Anbieter von Produktivitätssteigernden Softwarelösungen fuer die Herstellung, Konstruktion und Bestückung in der Elektronikindustrie, gab heute die Ergebnisse für den am 30. September 2002 zu Ende gegangenen Zeitraum von drei und neun Monaten bekannt:

### Überblick der Ergebnisse:

	Q2 2002	Q2 2001	% Veränd.	Jan-Jun 2002	Jan-Jun 2001	% Veränd.
Produkt Verkäufe	3,838	3,470	9.7	10,913	14,274	(23.5)
Umsätze Service & Abonnement	2,027	1,782	11.9	5,947	5,054	17.6
Umsatz Gesamt	5,859	5,252	11.6	16,854	19,328	(12.8)
Bruttogewinn	5,383	4,422	21.7	15,086	16,678	(9.5)
EBIT	70	(2,240)		(1,477)	(4,505)	67.2
EBITDA	435	(1,481)		(188)	(2,992)	93.7
Nettogewinn (-verlust)	270	(1,813)		(1,287)	(2,929)	56.0
GpA in US\$ (verwässert)	0.07	(0.10)	110.0	(0.07)	(0.16)	56.0
Eigenkapital	38,177	39,788	(4.1)	38,177	39,788	(4.1)
Gesamtaktiva	44,825	50,090	(10.5)	44,825	50,090	(10.5)
Investitionsausgaben	80	87	8.0	172	1,197	85.6
Forschung & Entwicklung	2,073	2,798	(25.9)	6,756	8,243	(18.0)
Anz. Beschäftigte (Stichtag)	179	225	(20.4)	179	225	(20.4)

(alle Zahlen, ausser GpA, in 1000 US\$)

In diesem Zeitraum erzielte Valor einen Gesamtumsatz von US\$ 5,9 Millionen, und einen Nettogewinn von US\$ 270 Tausend. Diese Ergebnisse vergleichen sich positiv mit den Zahlen im entsprechenden Zeitraum von 2001, vertretend durch eine Steigerung von 12% im Quartalsumsatz und einer Rückkehr zur Rentabilität in dem zu Ende gegangenen Quartal, verglichen mit dem Nettoverlust in Höhe von US\$ 1,813 Millionen in Q3-2001.

Die Firma hat eine Reihe von Kosteneindämmungsmaßnahmen implementiert die darauf hinzielten die Kostenstruktur an die gegenwärtige Marktsituation anzupassen. Diese Maßnahmen beinhalteten eine Reduzierung der Belegschaft in globalen Niederlassungen und eine Rationalisierung von bestimmten betrieblichen Aktivitäten.



Ofer Shofman, Geschäftsführer von Valor kommentiert: "Unsere festgelegte Mission dieses Jahr war eine Rückkehr zur Rentabilität. Jetzt bin Ich erfreut bekannt zu geben, daß wir das anvisierte Ziel ein Quartal früher erreicht haben als erwartet. Ich gratuliere der gesamten Valor Belegschaft für das ausgezeichnete finanzielle Ergebnis in Q3 das uns eine Rückkehr zur Wirtschaftlichkeit in Verbindung mit steigenden Umsätzen ermöglicht hat. Diese wurde erreicht mit Hinblick auf äußerst herausfordernde Geschäftsbedingungen in der Elektronikindustrie."

„Wir haben beträchtliche Umstrukturierungen im Geschäftsbetrieb vorgenommen um Effizienz und Konzentration in unserem Kerngeschäft zu steigern die uns das Fundament für ein beschleunigtes Wachstum sichert sobald sich die generelle Marktsituation wieder bessert.“ fährt Herr Shofman fort, "währenddessen beabsichtigen wir beträchtlich in unsere innovativen Technologien zu investieren um unsere Führungsposition in der Industrie beizubehalten und unser Spektrum für lieferbare Lösungen in 2003 und darüber hinaus zu erweitern."

Herr Shofman fügt abschliessend hinzu: "Die jüngsten Valor Ergebnisse repräsentieren einen wichtigen Meilenstein in der Ausführung unseres Geschäftsplans. In den nachfolgenden Quartalen erwarten und beabsichtigen wir eine kontinuierliche und beständige Steigerung unsere Geschäftstätigkeit mit steigenden Umsätzen und Gewinnen."

Der komplette Quartalsbericht steht zum Download als PDF-Datei unter [ftp://ftp.valor.com/pub/private/mgmt\\_reports/VCRQ302D.pdf](ftp://ftp.valor.com/pub/private/mgmt_reports/VCRQ302D.pdf) zur Verfügung.

### **Über Valor:**

Valor Computerized Systems Ltd. entwickelt Software-Applikationen für Konstrukteure und Ingenieure in der Elektronikindustrie. Basierend auf einem speziell von Valor entwickelten Datenaustauschformat (ODB++(X)) erzielen die Enterprise 3000 DFM



(Design for Manufacturability) Software Lösung für Leiterplatten-Konstrukteure, die Trilogy 5000 Software Plattform für Bestückung und Test von Leiterplatten, sowie die Valor Parts Library (VPL), die einzigartige Datenbank für elektronische Bauelemente, wesentlich höhere Produktivität, kürzere Produktionszyklen und eine verbesserte Produktqualität. Die Produkte Valors erleichtern Konstruktionsentwürfe, rationalisieren Herstellungsprozesse und verkürzen erheblich die Produktneueinführung von Leiterplatten. Valor's ODB++(X)-Format ist der weltweit erste de-facto-Standard in diesem Marktsegment. Etwa 85% der weltgrößten Elektronik-Hersteller zählen zu Valor's Kunden, wie z.B. Nokia, IBM, Siemens, Toshiba, Sony, Celestica und Flextronics, um nur einige zu nennen. Dieser Erfolg hat Valor zu einem Marktführer in einigen Bereichen dieser Industrie erhoben. Alle Valor Produkte werden über ein internationales Verkaufsnetz vertrieben bestehend aus globalen Niederlassungen, Vertriebspartnern und OEM (Original Equipment Manufacturer) Kanälen.

Weitere Informationen über das Unternehmen finden Sie auf der Website unter <http://www.valor.com>.

**Kontakt:**

Valor Computerized Systems Ltd.  
Alon Levitan, IR Manager  
4 Faran Street  
Yavne 70600, Israel  
Phone +972.8.943.2430  
Fax +972.8.943.2429  
Email [alonl@valor.com](mailto:alonl@valor.com)  
URL [www.valor.com](http://www.valor.com)