

Life Science Risikokapital für Powerwell®-Technologie  
Hamburg, 20. Juni 2001.

Knapp drei Millionen Mark investiert die PRICAP Venture Partners AG in die BILATEC AG. Das Biotech-Unternehmen stellt sowohl Laborroboter als auch Substanzen und Verbrauchsmaterialien für die Probenvorbereitung in der Nukleinsäureanalytik (DNS-Analysen) her. Damit schöpft das Unternehmen mit Sitz in Rudolstadt eine auf dem Markt selten genutzte Synergie aus.

Die PRICAP Venture Partners AG gibt dem Unternehmen große Chancen auf dem Wachstumsmarkt Biotechnologie: Die von der BILATEC AG entwickelte und patentierte POWERWELL®-Technologie ((siehe Kasten)) ist unter anderem zum Nachweis viraler Nukleinsäuren, aber auch zum Nachweis von Prionen (BSE-Untersuchung von Fleisch) einsetzbar. Dieses Verfahren hat außerdem ein hohes Potential bei Analysen von Proteingemischen, wie sie im Proteomics-Umfeld ((siehe Kasten)) anfallen.

"Somit nimmt die POWERWELL®-Technologie in der Forschung eine Spitzenstellung ein, die auf den dargestellten Einsatzgebieten den Durchbruch bedeuten könnte," sagt der Vorstandsvorsitzende der PRICAP Venture Partners AG Wolfgang Biedermann.

Begonnen hat die Arbeit der VC-Gesellschaft in diesem Fall bereits zwölf Monate vor der finanziellen Beteiligung. Die Investitionsmanager rieten zu einem Zusammenschluss der Firmen BILATEC GmbH und der Innova GmbH. So ergänzen sich der Produzent und Entwickler von Laborrobotern sowie Reagenzien aus Rudolstadt und der Hersteller von Labor-Materialien aus Mannheim auf ideale Weise unter dem Namen BILATEC AG.

Dass sich die PRICAP Venture Partners AG nicht auf die Rolle des Kapitalgebers beschränkt hat, sondern auch für konzeptionelle Fragen mit Rat und Tat zur Seite stand, ist für den Vorstand der BILATEC AG ein "besonders glücklicher Umstand" gewesen. "Die Investitionsmanager sind vom Fach und kennen die Branche. Ihr hoher Einsatz und die kompetente Betreuung haben uns bei der Zusammenarbeit immer das Gefühl gegeben, in besten Händen zu sein", fassen Dr. Gerhard Bienhaus und Hans R. Lange zusammen. "Vertrauen spielt eben auch in geschäftlichen Fragen eine große Rolle. Schließlich entsteht jetzt ein Unternehmen mit mittelfristig 40 Arbeitsplätzen."

#### Proteomics

Laut der Pharmazeutischen Zeitung ist die Analyse der Gesamtheit aller Proteine (Proteom), die zu einem bestimmten Zeitpunkt in einer Zelle oder einem Gewebetyp experimentiert werden, die "Aufgabe dieses Jahrhunderts". Nachdem die letzten 20 Jahre in der biochemischen Forschung von der Analyse der Gene ... waren, erhoffen sich die Forscher nun von der Untersuchung des Proteoms, biologische Prozesse aufdecken zu können

Die Proteomik "gibt Einblick in das hochregulierte Netzwerk von Proteinexpression, Proteinmodifikation und Proteinwechselwirkungen. Sie dient zum besseren Verständnis des Zellgeschehens in Abhängigkeit von Krankheit, äußeren Einflussfaktoren etc. Grundlegende Erkenntnisse für die medizinische Diagnostik, Entwicklung neuer Arzneimittel, Optimierung biotechnologischer Prozesse (z.B. zur Gewinnung von Wirkstoffen) werden erwartet", wie die Technische Universität München zu ihrem ersten internationalen "Proteomic-Kongress "Electrophoresis Forum'99 on Proteomics" schrieb.

#### POWERWELL®-Technologie

POWERWELL®-Technologie ist ein patentiertes Verfahren auf der Basis der Elektroelution zur Isolierung von geladenen Molekülen wie Nukleinsäuren und Proteinen. Das Verfahren kann in der molekularbiologischen und medizinischen Diagnostik eingesetzt werden - . zum Beispiel um virale Nukleinsäuren oder Prionen im Falle von BSE nachzuweisen. Darüber hinaus kann eine unbekannte Proteinmischung im Umfeld Prionics einfach und schnell analysiert werden.

#### Die VC-Gesellschaft

Die PRICAP Venture Partners AG mit Sitz in Hamburg, München und Frankfurt investiert in aussichtsreiche Firmen in den vier Schlüsselbranchen Life Science, High-Tech, IT/Telco und New Media/ Internet. Während seiner 70 Mannjahre Investmenterfahrung hat das Team in weit über 100 Firmen investiert, 15 Unternehmen an die Börse gebracht und über 30 Trade Sales durchgeführt. Die neueste Beteiligung mitgerechnet ist die PRICAP derzeit an 18 Unternehmen beteiligt. Im Februar 2001 wurde das 16-köpfige Team der PRICAP Venture Partners AG bei einer Befragung der Zeitschrift Finance unter die Top 3 der Venture-Capital-Gesellschaften Deutschlands gewählt.

#### Kontakt für die Presse:

Pressestelle PRICAP Venture Partners AG, Hamburg Marion Steffin , Petra Kimm Tel.: (06171) 91 87 – 74 ,Tel.: (06171) 91 87 – 84Fax: (06171) 91 87 – 11

Fax: (06171) 91 87 – 11

E-Mail: [marion.steffin@medien-zentrum.de](mailto:marion.steffin@medien-zentrum.de)

E-Mail: [petra.kimm@medien-zentrum.de](mailto:petra.kimm@medien-zentrum.de)

E-Mail: [pricap@medien-zentrum.de](mailto:pricap@medien-zentrum.de)

Büros in Deutschland [www.pricap.de](http://www.pricap.de)