

## GBC Research bewertet SYGNIS mit 42,6 Millionen Euro und gibt Kaufempfehlung

GBC Research bewertet SYGNIS mit 42,6 Millionen Euro und gibt Kaufempfehlung <br/> />cbr />cbr />Diese deutlich über dem aktuellen Börsenkurs liegende Bewertung schreibt der Aktie ein Aufwärtspotenzial von nahezu 70% zu. <br/>dbr />Dies ist die zweite Analysten-Studie in diesem Jahr, die das Unternehmen signifikant über seinem derzeitigen Marktpreis bewertet, eine Bestätigung des Aufwärtspotenzials der Aktie. <br/>br />Die Bewertung von GBC und Edison bestätigt die Robustheit des neuen Geschäftsmodells der SYGNIS.<br/>or />GBC stützt seine Analyse auf das aktuelle Portfolio der SYGNIS, einschließlich auf Nebenwerte spezialisiertes unabhängiges Research-Haus veröffentlichte eine Unternehmensanalyse des auf DNA-Amplifizierung und -Sequenzierung spezialisierten Unternehmens SYGNIS Pharma AG (Frankfurt: LIO1; ISIN: DE000A1RFM03; Prime Standard). <a href="https://www.ncburnet.com/sequenzierung-ncburnet.com/">https://www.ncburnet.com/sequenzierung-ncburnet.com/</a> kommt unter Berücksichtigung des Vermarktungsbeginns von QualiPhi im dritten Quartal 2013 sowie Lizenzverträgen für drei weitere Produkte in diesem Jahr (PrimPol, Qualiphi-Mutanten und Double-Switch), zu einem Wert der SYGNIS von 42.6 Millionen Euro. <br/>
- Die SYGNIS-Aktie notierte am vergangenen Freitag, den 12. Juli 2013 an der Frankfurter Börse zu 2,75 ?, die Marktkapitalisierung liegt damit bei nahezu 26 Mio. ?. Die Analyse von GBC bewertet die SYGNIS-Aktie mit einem Steigerungspotential von nahezu 70% im Vergleich zum Schlusskurs am vergangenen Freitag.<br/>
r/>Das Lizenzabkommen mit Qiagen für QualiPhi für den Bereich der DNA-Amplifikation dient als Modell für andere SYGNIS-Produkte. Da deren Entwicklung bereits abgeschlossen ist, könnte die gesamte Produktpalette im laufenden Geschäftsjahr auslizenziert werden. Basierend auf dieser Annahme erwartet GBC erste Umsätze für QualiPhi, die noch im laufenden Geschäftsjahr generiert werden sollen. Für das Jahr 2014 nimmt GBC eine deutliche Umsatzsteigerung an, die es dem Unternehmen ermöglichen sollte, den operativen Break-even zu erreichen. In den folgenden Jahren sollte SYGNIS zusätzliche Produktentwicklungen im Life Sciences-Sektor präsentieren, was zu einem beschleunigten Umsatzwachstum führen könnte.<br/>
schleunigten Umsatzwachstum führen könnte. />Verschiedene Studien sagen in den kommenden Jahren hohe Wachstumsraten für die Next Generation Sequencing-Technologien (NGS) voraus. Bis zum Jahr 2016 wird eine jährliche durchschnittliche Wachstumsrate in Höhe von 22,7 % erwartet. Nach Meinung der GBC versetzt die breite Produktpalette von SYGNIS das Unternehmen in eine gute Position, um an diesem starken Marktwachstum zu partizipieren, zumal die von dem Unternehmen entwickelten Technologien das Potenzial besitzen, weltweit zum neuen Standard auf dem Gebiet der DNA-Amplifikation und -Sequenzierung zu werden.<br />"Für SYGNIS bedeuten diese hochwertigen und unabhängigen Analysen zweier verschiedener Institutionen aus unterschiedlichen Ländern, die beide zu einer Zielbewertung von ca. 40 Millionen Euro kommen, eine klare Bestätigung der Nachhaltigkeit unseres neuen Geschäftsmodells und des bedeutenden Aufwärtspotenzials des aktuellen Aktienkurses, welches sich Investoren eröffnet", kommentierte Pilar de la Huerta, CEO/CFO der SYGNIS.<br/>
-biber SYGNIS Pharma AG: www.sygnis.de <br/>
-br/>Nach dem Zusammenschluss von X-Pol Biotech, einem Unternehmen, das auf dem Gebiet der DNA-Amplifizierung und -Sequenzierung spezialisiert ist, mit SYGNIS Pharma AG, einem in Deutschland gelisteten Unternehmen (Prime Standard der Deutschen Börse, Ticker: LIO1; ISIN: DE000A1RFM03), fokussiert sich SYGNIS entsprechend der neu definierten Geschäftsstrategie auf die Entwicklung und Vermarktung von Technologien und Produkten der X-Pol. Neben dem bereits vermarkteten Produkt QualiPhi für die DNA-Amplifizierung entwickelt X-Pol derzeit weitere Produkte im Bereich des Next Generation Sequencing. <a href="https://www.nc.gov/sept-2-bit/2016/b LION Bioscience AG<br/>
JIM Neuenheimer Feld 515-519<br/>
Jobr />69120 Heidelberg<br/>
Jeutschland<br/>
Jelefon: (0)6221 - 4038 - 0<br/>
Jelefon: (0)6221 - 4038 - 0< (0)6221 - 4038 - 301<br/>br />Mail: contact@lionbioscience.com<br/>br />URL: http://www.lionbioscience.com<br/> <br/> http://www.lionbioscience.com<br/> <br/> /><img src="http://www.pressrelations. de/new/pmcounter.cfm?n\_pinr\_=539332" width="1" height="1">

## Pressekontakt

SYGNIS Pharma AG

69120 Heidelberg

lionbioscience.com contact@lionbioscience.com

## Firmenkontakt

SYGNIS Pharma AG

69120 Heidelberg

lionbioscience.com contact@lionbioscience.com

Die LION bioscience AG ist in SYGNIS Pharma AG umfirmiertLION bioscience (http://www.lionbioscience.com) ist an der Schnittstelle von R&D (Biologie ? Chemie ? Präklinik) mit Informationstechnologien (IT) positioniert. LION bietet der Life-Science-Industrie integrierte Lösungen im Bereich Life Science Informatik (LSI) an und projiziert diese Lösungen auf die eigenen Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten. LION ist der Begründer von i-biology, einer innovativen Lösung zur prozess-integrierten Beschleunigung der Forschung und Entwicklung in der Life-Science-Industrie durch intelligente Nutzung der Informationstechnologie. 1997 gegründet, verfügt LION heute über mehr als 300 Mitarbeiter. Der Hauptsitz des Unternehmens ist Heidelberg; Niederlassungen befinden sich in Cambridge (UK) und Cambridge (Massachusetts, USA). LION bioscience verfügt heute bereits über zahlreiche Kooperationen mit weltweit führenden Life-Science-Unternehmen, darunter z.B. Aventis, Bayer, Boehringer Ingelheim, Celera, DuPont, Glaxo Wellcome, Janssen, Merck Inc., Nestlé, Novartis, Paradigm Genetics, Pharmacia & Upjohn, SmithKline Beecham, Sumitomo Pharmaceuticals und Tripos. Mit Trega, Inc., San Diego, CA, wurde am 27.12. 2000 ein Merger Agreement unterzeichnet, das die Übernahme von 100% der ausstehenden Aktien von Trega vorsieht. Mit dem Abschluß dieser Transaktion ist für März 2001 zu rechnen.