

Defence Therapeutics Inc. *5a,7,11

Aktueller Kurs: 5.05
20.01.2022 / FINRA / 18:38
Währung: CAD

Stammdaten:

ISIN: CA24463V1013
WKN: A3CN14
CSE: DTC
OTCQB: DTC.F
DB: DTC
Aktienzahl³: 36.4
Marktkapitalisierung³: 131.3
Entity Value: 128.1
³ in Mio. / in Mio. CAD /
voll verwässert
Free float: 60.0%

Erstlisting: Canada CSE
Zweitlisting: Deutsche Börse,
OTCQB

Rechnungslegung:
IFRS

GJ-Ende: 31.03.

Analysten:

Julien Desrosiers
desrosiers@gbc-ag.de

Cosmin Filker
Filker@gbc-ag.de

Datum (Zeitpunkt) Fertigstel-
lung (englisch): 21.01.22
(11:12 Uhr)

Datum (Zeitpunkt) erste Wei-
tergabe (englisch): 24.01.22
(11:00 Uhr)

Datum (Zeitpunkt) Fertigstel-
lung (deutsch): 25.01.22
(08:14 Uhr)

Datum (Zeitpunkt) erste Wei-
tergabe (deutsch): 25.01.22
(11:30 Uhr)

* Katalog möglicher Inter-
essenskonflikte auf Seite 5

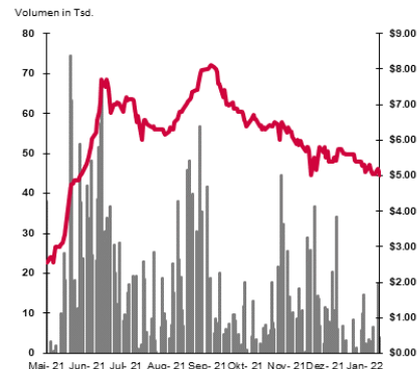
Unternehmensprofil

Branche: Biotechnologie

Fokus: Forschung und Entwicklung von biolo-
gischen/biologisch ähnlichen therapeutischen
Arzneimitteln gegen Krebs und Infektionskrank-
heiten.

Firmensitz: Vancouver (British Columbia - Canada)

Management: Sebastien Plouffe (CEO), Patrick Jo-
seph Meagher (CFO), Dr. Simon Beaudoin (CTSO),
Dr. Moutih Rafei (VP R&D), Carrie Cesarone (Corpo-
rate secretary)



Defence Therapeutics ist ein präklinisches Biotechnologieunternehmen, das eine Plattform zur Verbesserung biologischer Wirkstoffe entwickelt, die die Wirksamkeit und Sicherheit einer Vielzahl von biologischen Arzneimitteln/Biosimilars zur Behandlung von Krebs und Infektionskrankheiten verbessert. Die Therapeutika der nächsten Generation des Unternehmens zielen auf verschiedene Tumore und Infektionskrankheiten ab.

Der wichtigste Vermögenswert des Unternehmens ist die unternehmenseigene Plattform ACCUM™ Technology. Dieses Molekül verbessert die Verabreichungsmethode von Medikamenten und hat verschiedene Anwendungsmöglichkeiten in der Onkologie und bei der Entwicklung von Impfstoffen gegen Infektionskrankheiten.

ACCUM™ wurde 2016 in den Labors der Universität de Sherbrooke in Kanada entwickelt. Die Forscher suchten nach einer Möglichkeit, die Radiobildgebung zu verbessern, indem sie die Menge der vom Zellkern absorbierten radioaktiven Substanz erhöhen, um eine bessere Bildanalyse zu erhalten. Defence Therapeutics erwarb die Rechte an der ACCUM-Technologie im Jahr 2020. Am 7. Mai 2021 wurden die Stammaktien des Unternehmens an der Canadian Securities Exchange ("CSE") notiert und unter dem Symbol "DTC" in den Handel aufgenommen.

Defence Therapeutics beabsichtigt, die ACCUM™ -Technologie als Träger von Arzneimitteln oder biologischen Verbindungen einzusetzen, um deren Anreicherung im Zellkern von Zielzellen wie Tumor- oder Viruszellen zu erhöhen. Diese verbesserte Absorption könnte zu einer höheren Behandlungseffizienz und geringeren unerwünschten Nebenwirkungen führen.

Das Unternehmen verfügt über 36,4 Mio. voll verwässerte Aktien, die zu fast 40 % von Unternehmensinsidern und Mitarbeitern gehalten werden, sowie über ausreichende Barmittel, um die laufende Forschung bis zur Phase 1 zu unterstützen.

Finanzkalender

10.02.22: Zwischenbericht
17.02.22: IIF International Investment Forum
10.05.22: Zwischenbericht
03/04.05.22: MKK

**letzter Research von GBC:

Datum: Veröffentlichung / Kursziel in EUR / Rating

-

** oben aufgeführte Researchstudien können unter www.gbc-ag.de eingesehen, bzw. bei der GBC AG, Halderstr. 27, D86150 Augsburg angefordert werden

GBC RESEARCH WATCHLIST: DEFENCE THERAPEUTICS

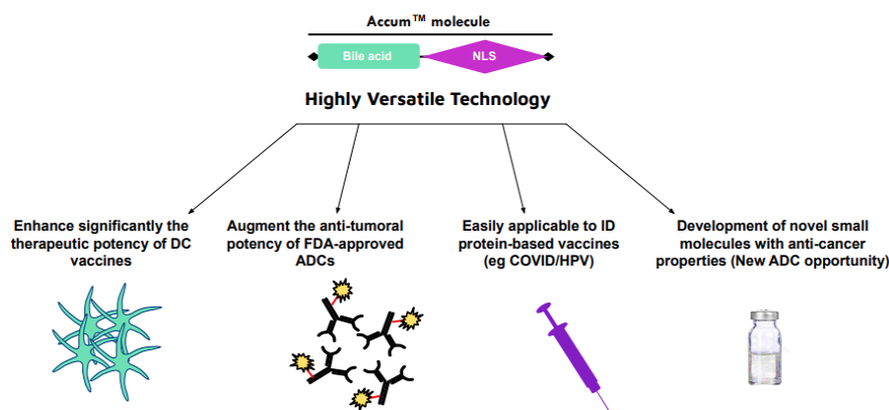
Geschäftsführung

Defence Therapeutics wird von Sébastien Plouffe geleitet. Sébastien Plouffe war als Investmentberater und CEO insbesondere im Rohstoffsektor erfolgreich und hat mehrere Junior-Unternehmen zu profitablen Exits geführt. Herr Plouffe wird von Dr. Moutih Rafei, VP R&D und Dr. Simon Beaudoin CTSO unterstützt. Dr. Rafei ist ein weltweit anerkannter Immuno-Onkologe und Dr. Beaudoin ist der Miterfinder der ACCUM™-Technologie. Dem Vorstand des Unternehmens gehören außerdem hochkarätige Spezialisten wie Dr. Sarkis Meterissian, weltweit anerkannter Onkologe, Direktor des Brustzentrums des MUHC und Leiter der Tumor Site Group des MUHC, und Dr. Raimar Löbenberg, Gründer und Direktor des Drug Development and Innovation Centre (University of Alberta), an.

ACCUM™ Technologie, mehr als das Auge sieht

Da das Unternehmen die meisten Moleküle an ACCUM binden und möglicherweise die intrazelluläre Verabreichung verbessern kann, sind die potenziellen Anwendungen ihres Moleküls äußerst vielfältig.

ACCUM: Vielseitigkeit der Moleküls



Quelle: Defence Therapeutics

Produktpipeline

Das Unternehmen entwickelt derzeit fünf verschiedene Produkte, die alle auf seiner ACCUM™-Technologie basieren. Alle befinden sich derzeit in der präklinischen Phase oder in der Entwicklungsphase. Sie haben alle ein enormes Potenzial in Tiermodellen mit und ohne Nagetiere gezeigt.

Product development pipeline

	DC VACCINE	INDICATION	DISCOVERY		PRE-CLINICAL		PHASE I - 2022			
			RESEARCH & DEVELOPMENT		NON-GLP	GLP	Q1	Q2	Q3	Q4
IO Program	AccuVAC-D001 ₁	Lymphoma	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuVAC-D002 _{2k}	Melanoma	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuVAC-D003 ₃	Breast	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuVAC-D004 ₄	Colon	[Progress bar]		[Progress bar]					
	ADCs									
IO Program	AccuADC-001	Breast/Gastric	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuADC-002	Breast/Gastric	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuTOX									
IO Program	AccuTOX-001 ₁	Lymphoma	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuTOX-002 ₂	Breast	[Progress bar]		[Progress bar]					
ID Program	COVID Vaccine									
	AccuVAC-PT001	COVID-19	[Progress bar]		[Progress bar]					
	AccuVAC-IN003	COVID-19	[Progress bar]		[Progress bar]					
ID Program	HPV Vaccine									
	AccuVAC-PT009	HPV	[Progress bar]		[Progress bar]					

Quelle: Defence Therapeutics

Die ACCUM™-Technologie stellt sich der wichtigsten Herausforderung bei ADCs.

Antikörper-Wirkstoff-Konjugate (ADC) sind eines der am schnellsten wachsenden Krebsmedikamente. Bei diesem Ansatz ist ein mAb über einen chemischen Linker mit der zytotoxischen Nutzlast konjugiert, die auf ein auf der Oberfläche der Krebszellen exprimiertes Zielantigen gerichtet ist, wodurch die systemische Exposition und damit die Toxizität verringert wird. ADCs sind komplexe Moleküle, die eine sorgfältige Beachtung der verschiedenen Komponenten erfordern. Die Auswahl eines geeigneten Zielmoleküls, eines mAb, einer zytotoxischen Nutzlast und die Art und Weise, wie der Antikörper mit der Nutzlast verbunden ist, sind entscheidende Faktoren für die Sicherheit und Wirksamkeit von ADCs.

Eines der wichtigsten und häufigsten Probleme bei der erfolgreichen Entwicklung von Vakzinen und ADCs ist der Abbau von Antigenen/ADCs in den Endosomen der Zielzellen. Der Arzneimittelentwickler hat dann zwei Möglichkeiten: die Dosierung zu erhöhen, was zu verstärkten Nebenwirkungen führt, oder die Dosierung unverändert zu lassen, was eine geringere als die erwartete Effizienz zur Folge hat. Diese beiden Szenarien können direkt zur Ablehnung durch die FDA führen.

Die von Defence Therapeutics entwickelte ACCUM™-Plattform zielt direkt auf die Lösung dieses Problems ab. Die Lösung des Problems der begrenzten Kernverabreichung würde sich positiv auf den Sektor der ADC-Arzneimittelentwicklung auswirken und zu einer möglichen Zulassung bereits abgelehnter ADCs oder einer erhöhten Wahrscheinlichkeit der Zulassung neuer ADCs führen.

Die Summe all dieser Eigenschaften rückt die ACCUM™-Technologie in den Mittelpunkt der künftigen Krebsbehandlung, einschließlich der Entwicklung verbesserter ADCs und therapeutischer Impfstoffe.

Jüngste Pressemitteilungen

Date	Product	Headline
10.01.2022	AccuTOX	Defence Therapeutics Inc. beginnt mit der Erprobung seines Leitwirkstoffs Accutox gegen Brustkrebs
13.12.2021	CRISPR	Defence Therapeutics Inc. Accum™ erhöht die Wirksamkeit der Zuführung des CRISPR/Cas9-Proteins zu den Zielzellen um das 9-fache
03.11.2021	COVID Vakzin	Defence Therapeutics Inc. berichtet über den erfolgreichen Abschluss der Toxikologiestudien seines COVID-19-Impfstoffs AccuVAC-PT001 an Kaninchen
13.10.2021	ADC	In-vitro-Studie mit Accum™-Varianten von Defence Therapeutics erhöht die Wirksamkeit von T-Deruxtecan ADC bei Brustkrebs um das Fünffache
06.10.2021	DC Vakzin	Defence Therapeutics bereitet Phase-I-Studie zur Erprobung seines DC-Krebsimpfstoffs AccuVAC-D002 gegen Melanome vor
29.10.2021	AccuTOX	Defence Therapeutics Inc. hat sich zum Ziel gesetzt, eine Phase-I-Studie gegen Brustkrebs zu starten

Sources: Defence Therapeutics, GBC-AG

GBC Initial Research Coverage folgt in Kürze

Wir arbeiten derzeit an einer Initial Coverage-Studie von Defence Therapeutics, die in Kürze erfolgen wird. Auf dieser Grundlage werden wir die laufende Berichterstattung über Defence Therapeutics aufnehmen, da wir glauben, dass jetzt der ideale Zeitpunkt ist, um das Bewertungspotenzial dieser Wachstumsstory aufzuzeigen. Das Unternehmen hat bereits auf mehrere wichtige bevorstehende Meilensteine hingewiesen, die in unseren Researchbereich aufgenommen werden könnten.

ANHANG

I.

Research unter MiFID II

1. Es besteht ein Vertrag zwischen dem Researchunternehmen GBC AG und der Emittentin hinsichtlich der unabhängigen Erstellung und Veröffentlichung dieses Research Reports über die Emittentin. Die GBC AG wird hierfür durch die Emittentin vergütet.
2. Der Research Report wird allen daran interessierten Wertpapierdienstleistungsunternehmen zeitgleich bereitgestellt.

II.

§1 Disclaimer/ Haftungsausschluss

Dieses Dokument dient ausschließlich zu Informationszwecken. Alle Daten und Informationen aus dieser Studie stammen aus Quellen, welche GBC für zuverlässig hält. Darüber hinaus haben die Verfasser die größtmögliche Sorgfalt verwandt, sicherzustellen, dass die verwendeten Fakten und dargestellten Meinungen angemessen und zutreffend sind. Trotz allem kann keine Gewähr oder Haftung für deren Richtigkeit übernommen werden – und zwar weder ausdrücklich noch stillschweigend. Darüber hinaus können alle Informationen unvollständig oder zusammengefasst sein. Weder GBC noch die einzelnen Verfasser übernehmen eine Haftung für Schäden, welche aufgrund der Nutzung dieses Dokuments oder seines Inhalts oder auf andere Weise in diesem Zusammenhang entstehen.

Weiter weisen wir darauf hin, dass dieses Dokument weder eine Einladung zur Zeichnung noch zum Kauf irgendeines Wertpapiers darstellt und nicht in diesem Sinne auszulegen ist. Auch darf es oder ein Teil davon nicht als Grundlage für einen verbindlichen Vertrag, welcher Art auch immer, dienen oder in diesem Zusammenhang als verlässliche Quelle herangezogen werden. Eine Entscheidung im Zusammenhang mit einem voraussichtlichen Verkaufsangebot für Wertpapiere des oder der in dieser Publikation besprochenen Unternehmen sollte ausschließlich auf der Grundlage von Informationen in Prospekten oder Angebotsschreiben getroffen werden, die in Zusammenhang mit einem solchen Angebot herausgegeben werden.

GBC übernimmt keine Garantie dafür, dass die angedeutete Rendite oder die genannten Kursziele erreicht werden. Veränderungen in den relevanten Annahmen, auf denen dieses Dokument beruht, können einen materiellen Einfluss auf die angestrebten Renditen haben. Das Einkommen aus Investitionen unterliegt Schwankungen. Anlageentscheidungen bedürfen stets der Beratung durch einen Anlageberater. Somit kann das vorliegende Dokument keine Beratungsfunktion übernehmen.

Vertrieb außerhalb der Bundesrepublik Deutschland:

Diese Publikation darf, sofern sie im UK vertrieben wird, nur solchen Personen zugänglich gemacht werden, die im Sinne des Financial Services Act 1986 als ermächtigt oder befreit gelten, oder Personen gemäß Definition § 9 (3) des Financial Services Act 1986 (Investment Advertisement) (Exemptions) Erlass 1988 (in geänderter Fassung), und darf an andere Personen oder Personengruppen weder direkt noch indirekt übermittelt werden.

Weder dieses Dokument noch eine Kopie davon darf in die Vereinigten Staaten von Amerika oder in deren Territorien oder Besitzungen gebracht, übertragen oder verteilt werden. Die Verteilung dieses Dokuments in Kanada, Japan oder anderen Gerichtsbarkeiten kann durch Gesetz beschränkt sein und Personen, in deren Besitz diese Publikation gelangt, sollten sich über etwaige Beschränkungen informieren und diese einhalten. Jedes Versäumnis, diese Beschränkung zu beachten, kann eine Verletzung der US-amerikanischen, kanadischen oder japanischen Wertpapiergesetze oder der Gesetze einer anderen Gerichtsbarkeit darstellen.

Durch die Annahme dieses Dokuments akzeptieren Sie jeglichen Haftungsausschluss und die vorgenannten Beschränkungen.

Die Hinweise zum Disclaimer/ Haftungsausschluss finden Sie zudem unter:

<http://www.gbc-ag.de/de/Disclaimer>

Rechtshinweise und Veröffentlichungen gemäß § 85 WpHG und FinAnV

Die Hinweise finden Sie zudem im Internet unter folgender Adresse:

<http://www.gbc-ag.de/de/Offenlegung>

§ 2 (I) Aktualisierung:

Eine konkrete Aktualisierung der vorliegenden Analyse(n) zu einem festen Zeitpunkt ist aktuell terminlich noch nicht festgelegt. GBC AG behält sich vor, eine Aktualisierung der Analyse unangekündigt vorzunehmen.

§ 2 (II) Empfehlung/ Einstufungen/ Rating:

Die GBC AG verwendet seit 1.7.2006 ein 3-stufiges absolutes Aktien-Ratingsystem. Seit dem 1.7.2007 beziehen sich die Ratings dabei auf einen Zeithorizont von mindestens 6 bis zu maximal 18 Monaten. Zuvor bezogen sich die Ratings auf einen Zeithorizont von bis zu 12 Monaten. Bei Veröffentlichung der Analyse werden die Anlageempfehlungen gemäß der unten beschriebenen Einstufungen unter Bezug auf die erwartete Rendite festgestellt. Vorübergehende Kursabweichungen außerhalb dieser Bereiche führen nicht automatisch zu einer Änderung der Einstufung, geben allerdings Anlass zur Überarbeitung der originären Empfehlung.

Die jeweiligen Empfehlungen/ Einstufungen/ Ratings sind mit folgenden Erwartungen verbunden:

KAUFEN	Die erwartete Rendite, ausgehend vom ermittelten Kursziel, inkl. Dividendenzahlung innerhalb des entsprechenden Zeithorizonts beträgt $\geq + 10 \%$.
HALTEN	Die erwartete Rendite, ausgehend vom ermittelten Kursziel, inkl. Dividendenzahlung innerhalb des entsprechenden Zeithorizonts beträgt dabei $> - 10 \%$ und $< + 10 \%$.
VERKAUFEN	Die erwartete Rendite, ausgehend vom ermittelten Kursziel, inkl. Dividendenzahlung innerhalb des entsprechenden Zeithorizonts beträgt $\leq - 10 \%$.

Kursziele der GBC AG werden anhand des fairen Wertes je Aktie, welcher auf Grundlage allgemein anerkannter und weit verbreiteter Methoden der fundamentalen Analyse, wie etwa dem DCF-Verfahren, dem Peer-Group-Vergleich und/ oder dem Sum-of-the-Parts Verfahren, ermittelt wird, festgestellt. Dies erfolgt unter Einbezug fundamentaler Faktoren wie z.B. Aktiensplits, Kapitalherabsetzungen, Kapitalerhöhungen M&A-Aktivitäten, Aktienrückkäufe, etc.

§ 2 (III) Historische Empfehlungen:

Die historischen Empfehlungen von GBC zu der/den vorliegenden Analyse(n) sind im Internet unter folgender Adresse einsehbar:

<http://www.gbc-ag.de/de/Offenlegung>

§ 2 (IV) Informationsbasis:

Für die Erstellung der vorliegenden Analyse(n) wurden öffentlich zugängliche Informationen über den/die Emittenten, (soweit vorhanden, die drei zuletzt veröffentlichten Geschäfts- und Quartalsberichte, Ad-hoc-Mitteilungen, Pressemitteilungen, Wertpapierprospekt, Unternehmenspräsentationen etc.) verwendet, die GBC als zuverlässig einschätzt. Des Weiteren wurden zur Erstellung der vorliegenden Analyse(n) Gespräche mit dem Management des/der betreffenden Unternehmen geführt, um sich die Sachverhalte zur Geschäftsentwicklung näher erläutern zu lassen.

§ 2 (V) 1. Interessenskonflikte nach § 85 WpHG und Art. 20 MAR:

Die GBC AG sowie der verantwortliche Analyst erklären hiermit, dass folgende möglichen Interessenskonflikte, für das/ die in der Analyse genannte(n) Unternehmen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung bestehen und kommen somit den Verpflichtungen des § 85 WpHG und Art. 20 MAR nach. Eine exakte Erläuterung der möglichen Interessenskonflikte ist im Weiteren im Katalog möglicher Interessenskonflikte unter § 2 (V) 2. aufgeführt.

Bezüglich der in der Analyse besprochenen Wertpapiere oder Finanzinstrumente besteht folgender möglicher Interessenskonflikt: (5a,7,11)

§ 2 (V) 2. Katalog möglicher Interessenskonflikte:

- (1) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person hält zum Zeitpunkt der Veröffentlichung Anteile oder sonstige Finanzinstrumente an diesem analysierten Unternehmen oder analysierten Finanzinstrument oder Finanzprodukt.
- (2) Dieses Unternehmen hält mehr als 3% der Anteile an der GBC AG oder einer mit ihr verbundenen juristischen Person.
- (3) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person ist Market Maker oder Designated Sponsor in den Finanzinstrumenten dieses Unternehmens.
- (4) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person war in den vorangegangenen 12 Monaten bei der öffentlichen Emission von Finanzinstrumenten dieses Unternehmens betreffend, federführend oder mitführend beteiligt.
- (5) a) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person hat in den vorangegangenen 12 Monaten eine Vereinbarung über die Erstellung von Researchberichten gegen Entgelt mit diesem Unternehmen oder Emittenten des analysierten Finanzinstruments getroffen. Im Rahmen dieser Vereinbarung wurde dem Emittent der Entwurf der Finanzanalyse (ohne Bewertungsteil) vor Veröffentlichung zugänglich gemacht.
- (5) b) Es erfolgte eine Änderung des Entwurfs der Finanzanalyse auf Basis berechtigter Hinweise des Unternehmens bzw. Emittenten
- (6) a) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person hat in den vorangegangenen 12 Monaten eine Vereinbarung über die Erstellung von Researchberichten gegen Entgelt mit einem Dritten über dieses Unternehmen oder Finanzinstrument getroffen. Im Rahmen dieser Vereinbarung wurde dem Dritten und/oder und/oder Unternehmen und/oder Emittenten des Finanzinstruments der Entwurf der Analyse (ohne Bewertungsteil) vor Veröffentlichung zugänglich gemacht.
- (6) b) Es erfolgte eine Änderung des Entwurfs der Finanzanalyse auf Basis berechtigter Hinweise des Dritten und/oder Emittent
- (7) Der zuständige Analyst, der Chefanalyst, der stellvertretende Chefanalyst und oder eine sonstige an der Studiererstellung beteiligte Person hält zum Zeitpunkt der Veröffentlichung Anteile oder sonstige Finanzinstrumente an diesem Unternehmen.
- (8) Der zuständige Analyst dieses Unternehmens ist Mitglied des dortigen Vorstands oder des Aufsichtsrats.
- (9) Der zuständige Analyst hat vor dem Zeitpunkt der Veröffentlichung Anteile an dem von ihm analysierten Unternehmen vor der öffentlichen Emission erhalten bzw. erworben.

(10) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person hat in den vorangegangenen 12 Monaten eine Vereinbarung über die Erbringung von Beratungsleistungen mit dem analysierten Unternehmen geschlossen.

(11) GBC AG oder eine mit ihr verbundene juristische Person hat bedeutende finanzielle Interessen an dem analysierten Unternehmen, wie z.B. die Gewinnung und/oder Ausübung von Mandaten beim analysierten Unternehmen bzw. die Gewinnung und/oder Erbringung von Dienstleistungen für das analysierte Unternehmen (z.B. Präsentation auf Konferenzen, Roundtables, Roadshows etc.)

(12) Das analysierte Unternehmen befindet sich zum Zeitpunkt der Finanzanalyse in einem, von der GBC AG oder mit ihr verbundenen juristischen Person, betreuten oder beratenen Finanzinstrument oder Finanzprodukt (wie z.B. Zertifikat, Fonds etc.)

§ 2 (V) 3. Compliance:

GBC hat intern regulative Vorkehrungen getroffen, um möglichen Interessenskonflikten vorzubeugen bzw. diese, sofern vorhanden, offenzulegen. Verantwortlich für die Einhaltung der Regularien ist dabei der derzeitige Compliance Officer, Karin Jägg, Email: jaegg@gbc-ag.de

§ 2 (VI) Verantwortlich für die Erstellung:

Verantwortliches Unternehmen für die Erstellung der vorliegenden Analyse(n) ist die GBC AG mit Sitz in Augsburg, welche als Researchinstitut bei der zuständigen Aufsichtsbehörde (Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin), Marie-Curie-Str. 24-28, 60439 Frankfurt) gemeldet ist.

Die GBC AG wird derzeit vertreten durch Ihre Vorstände Manuel Hölzle (Vorsitz) und Jörg Grunwald.

Die für diese Analyse verantwortlichen Analysten sind:

Julien Desrosiers, Finanzanalyst

Cosmin Filker, Dipl. Betriebswirt (FH), Stellv. Chefanalyst

Sonstige an dieser Studie beteiligte Person:

Manuel Hölzle, Dipl. Kaufmann, Chefanalyst

§ 3 Urheberrechte

Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Es wird Ihnen ausschließlich zu Ihrer Information zur Verfügung gestellt und darf nicht reproduziert oder an irgendeine andere Person verteilt werden. Eine Verwendung dieses Dokuments außerhalb den Grenzen des Urhebergesetzes erfordert grundsätzlich die Zustimmung der GBC bzw. des entsprechenden Unternehmens, sofern es zu einer Übertragung von Nutzungs- und Veröffentlichungsrechten gekommen ist.

GBC AG

Halderstraße 27

D 86150 Augsburg

Tel.: 0821/24 11 33-0

Fax.: 0821/24 11 33-30

Internet: <http://www.gbc-ag.de>

E-Mail: compliance@gbc-ag.de



GBC AG®
- RESEARCH & INVESTMENT ANALYSEN -

GBC AG
Halderstraße 27
86150 Augsburg
Internet: <http://www.gbc-ag.de>
Fax: ++49 (0)821/241133-30
Tel.: ++49 (0)821/241133-0
Email: office@gbc-ag.de