



Hauptversammlung der Nanostart AG 2011

Frankfurt am Main, den 8. August 2011



Hauptversammlung der Nanostart AG 2011

Bericht des Vorstands

Marco Beckmann

Frankfurt am Main, den 8. August 2011



Disclaimer

Die in dieser Präsentation publizierten Informationen stellen weder eine Empfehlung noch ein Angebot oder eine Aufforderung zum Erwerb oder Verkauf von Anlageinstrumenten, zur Tätigung von Transaktionen oder zum Abschluss irgendeines Rechtsgeschäftes dar. Die publizierten Informationen und Meinungsäußerungen werden von der Nanostart AG ausschließlich zum persönlichen Gebrauch sowie zu Informationszwecken bereitgestellt; sie können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Nanostart AG übernimmt keine Gewährleistung (weder ausdrücklich noch stillschweigend) für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der in dieser Präsentation publizierten Informationen und Meinungsäußerungen.

Die Nanostart AG ist insbesondere nicht verpflichtet, nicht mehr aktuelle Informationen aus der Präsentation zu entfernen oder sie ausdrücklich als solche zu kennzeichnen. Die Angaben in dieser Präsentation stellen weder Entscheidungshilfen für wirtschaftliche, rechtliche, steuerliche oder andere Beratungsfragen dar, noch dürfen allein aufgrund dieser Angaben Anlage- oder sonstige Entscheide gefällt werden. Eine Beratung durch eine qualifizierte Fachperson wird empfohlen.

Fotos: Curiox Biosystems, MagForce AG, Fotolia, ItN Nanovation AG; BioMers, BioMicro, Lumiphore, NanoGram, Nanosys, Holmenkol, Namos, MINT, Microlight



Inhalt



- I. Geschäftsjahr 2010 im Überblick
 - Die Nanostart-Aktie
 - Fakten 2010
 - Finanzkennzahlen
- II. Die Nanostart AG
 - Nanostart im Überblick
 - Management-Team
 - Portfolio
- III. Entwicklungen im Geschäftsjahr
 - Beteiligungen
 - Track Record
 - ADR Programm
- IV. Ausblick



Geschäftsjahr 2010 – Überblick

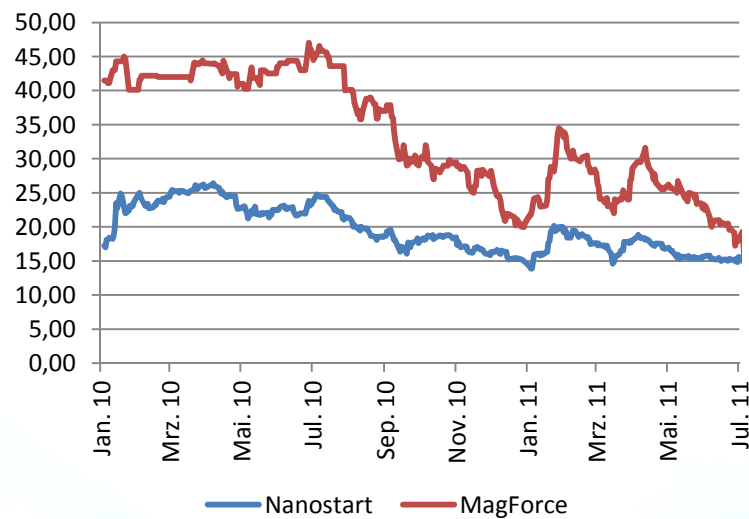
- Die Nanostart-Aktie
- Fakten 2010
- Finanzkennzahlen





Die Nanostart Aktie

Kursverlauf: **Nanostart AG**, **MagForce AG**



- „Was ist mit dem Aktienkurs los?“
- „Warum ist MagForce nicht mal in der Lage nach der Zulassung die Markteinführung zu starten?“
- „Funktioniert die Technologie von MagForce nicht?“
- „Sehr lange werde ich meine Aktien nicht mehr halten, wenn weiterhin nur die Nebelkanone bedient wird“
- „Als Aktionär würde es mich sehr interessieren, an welchen Zielen/Ergebnissen/Leistungen sich das Management misst.“
- „Ihr kriegt es nicht auf die Reihe und kapiert euren Job nicht.“
- „Wenn das so weiter geht werden meine Aktien wertlos ausgebucht,“
- „Warum verkauft Nanostart nicht endlich die MagForce?“



Fakten 2010

Bestes Jahresergebnis bislang:

- Jahresüberschuss: 2,5 Mio. Euro
- Ergebnissteigerung um 106% im Vergleich zum Vorjahr

Drei Exits:

- BioMicro
- NanoGram
- Curiox

Ausbau des Portfolios:

- Anteilserhöhungen an bestehenden Beteiligungen (Namos, BioMers)
- Neue Beteiligung in Singapur (Microlight Sensors)

Weitere internationale Expansion:

- Vorbereitung des Markteintritts in Russland

Entwicklungen im Portfolio u. a.:

- MagForce: EU-Zulassung für NanoTherm Therapie
- ItN, BioMers und Nanosys: erfolgreiche Kommerzialisierungsprojekte
- Holmenkol: Umsatzplus





Geschäftsjahr 2010 – Ertragslage*

	2010	2009	Veränderung	
	[TEUR]	[TEUR]	[TEUR]	[%]
Gesamtleistung	3.633	4.656	- 1.023	- 22,0
davon: Erträge aus der Veräußerung von Beteiligungen und Wertpapieren	3.618	4.647	- 893	- 19,2
Betrieblicher Aufwand	2.036	3.591	- 1.555	- 43,3
Jahresüberschuss	2.487	1.189	+ 1.298	+ 109,2

*Bilanzierung nach HGB



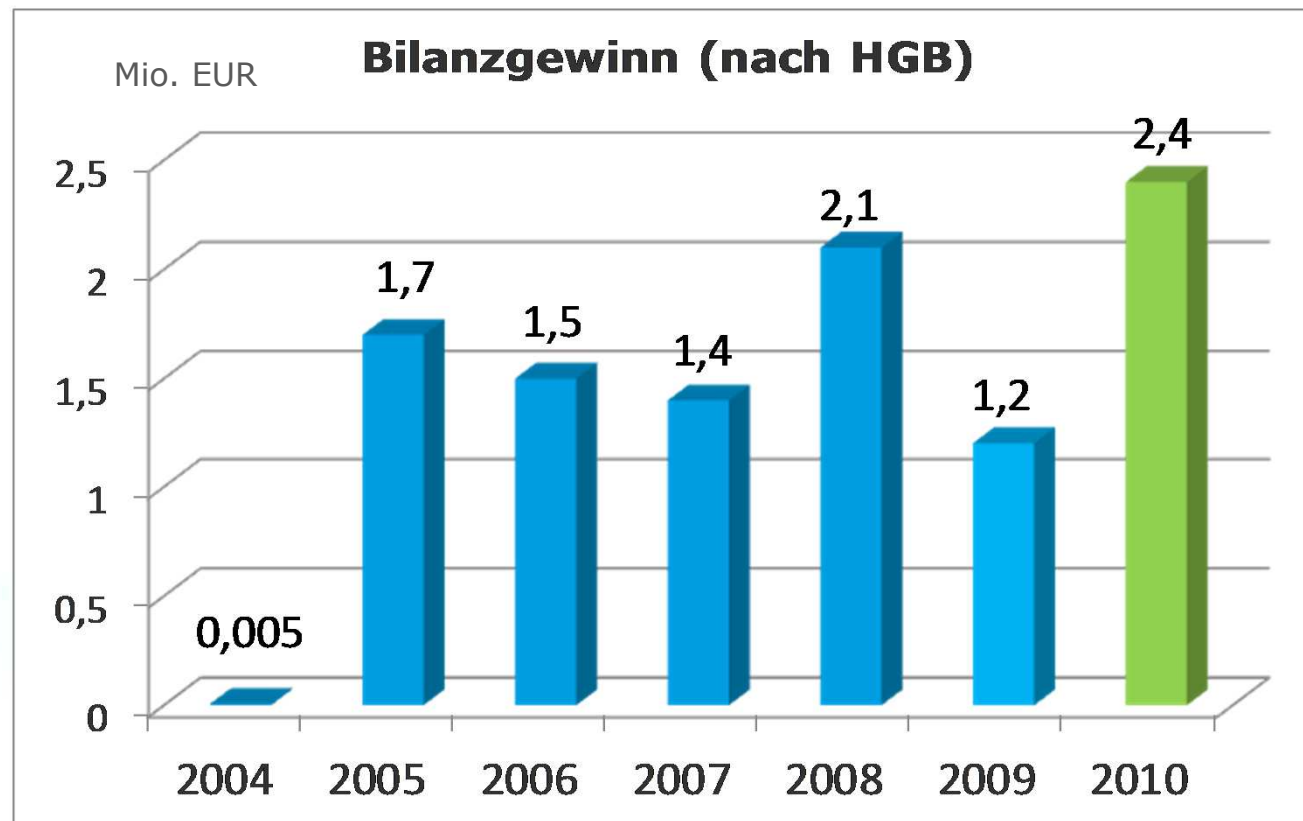
Geschäftsjahr 2010 – Finanzkennzahlen*

	2010	2009	Veränderung	
	[TEUR]	[TEUR]	[TEUR]	[%]
Finanzanlagen	36.664	33.536	+ 3.128	+ 9,3
Eigenkapital	35.306	25.055	+ 10.251	+ 40,9
Fremdkapital	2.787	10.219	- 7.432	- 72,7
Bilanzsumme	38.093	35.274	+ 2.819	+ 8,0
Eigenkapitalquote	92,7%	71,0%	n/a	+ 30,6

* Bilanzierung nach HGB

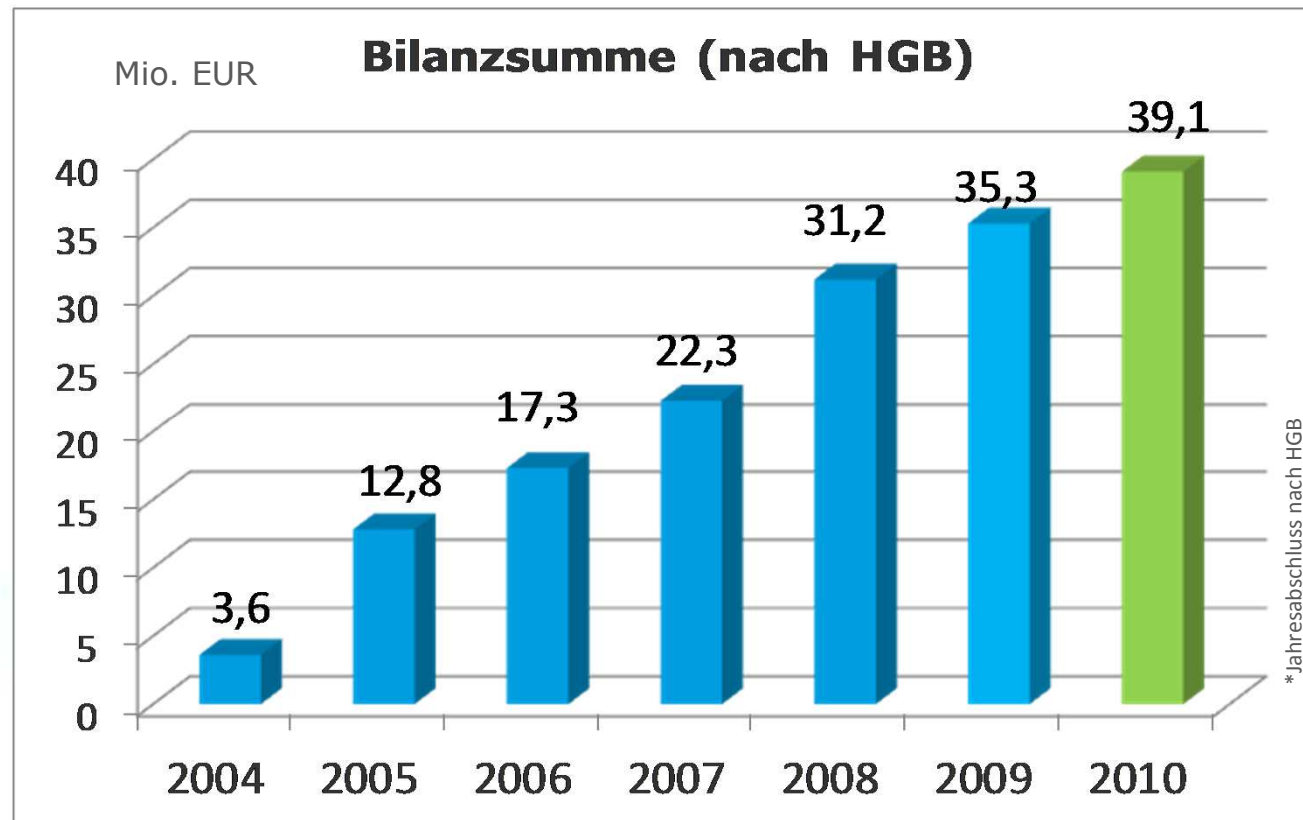


Geschäftsjahr 2010 – Finanzkennzahlen



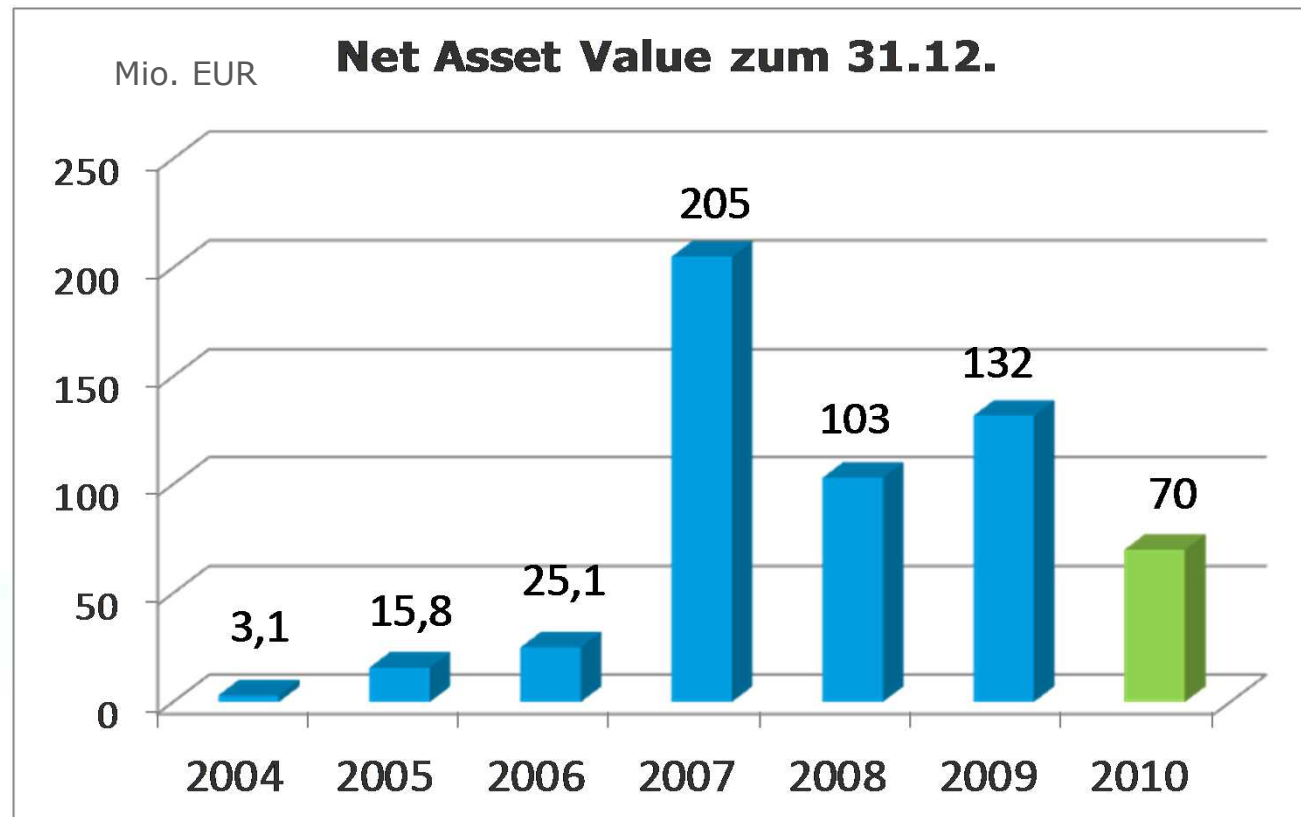


Geschäftsjahr 2010 – Finanzkennzahlen





Geschäftsjahr 2010 – Finanzkennzahlen





Die Nanostart AG

- Nanostart im Überblick
- Management-Team
- Portfolio





Die Nanostart AG



- Wagniskapitalgeber für Nanotechnologie-Start-Ups
- Investitionen vor allem in innovationsgetriebene Branchen: Healthcare, Cleantech und IT/Electronics
- Standorte: Frankfurt, Berlin und Singapur



- Fokussierung auf den Wachstumsmarkt Nanotechnologie
- Seit Gründung profitabel
- Bislang 20 Investments
- Durchschnittliche Internal Rate of Return (IRR) von 44 Prozent



- Internationales Portfolio mit Beteiligungen in Deutschland, den USA und Asien
- Investmentpartner der Regierung von Singapur
- Vorbereitung eines regionalen Nanotechnologie-Fonds mit Regierungspartnern in Russland



- Management-Team mit fundierter und langjähriger Investment-Erfahrung
- Track record: Neun erfolgreiche Exits
- Globales Netzwerk mit Kontakten zu Industrie, Wissenschaft, Kapitalmarkt und Regierungen



Die Nanostart AG: Management und Investment-Team




Marco Beckmann
Vorstand

Vorstand Nanostart AG
Director Nanostart Asia



Dr. Stefan Elsser
Senior Venture Partner




Hansjörg Ruof
Senior Venture Partner



Michael Flach
Investment Associate



Vladimir Bogomolov
Investment Manager

Andreas Kröll
Director



Dr. Lerwen Liu
Managing Director



Sidra Sehar Ahmed
Investment Associate



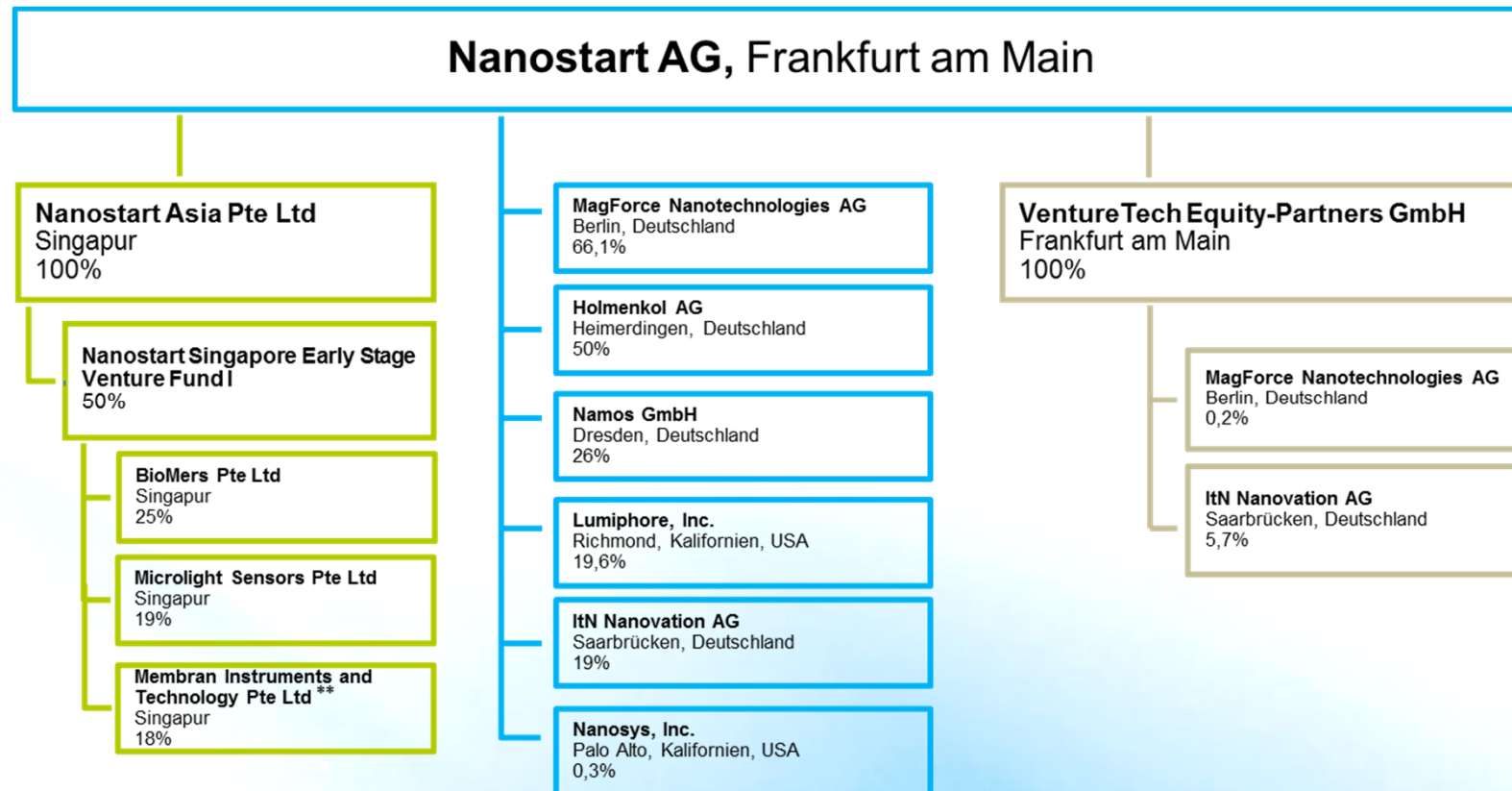


Aktuelles Portfolio: Weltweit aufgestellt





Nanostart AG: Unternehmensstruktur



* zum 31.12.2010
 ** Beteiligung seit Februar 2011



Entwicklungen im Portfolio

- Beteiligungen
- Track Record
- ADR Programm





Entwicklungen im Portfolio – Deutschland

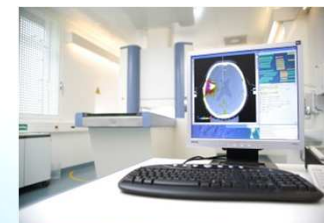
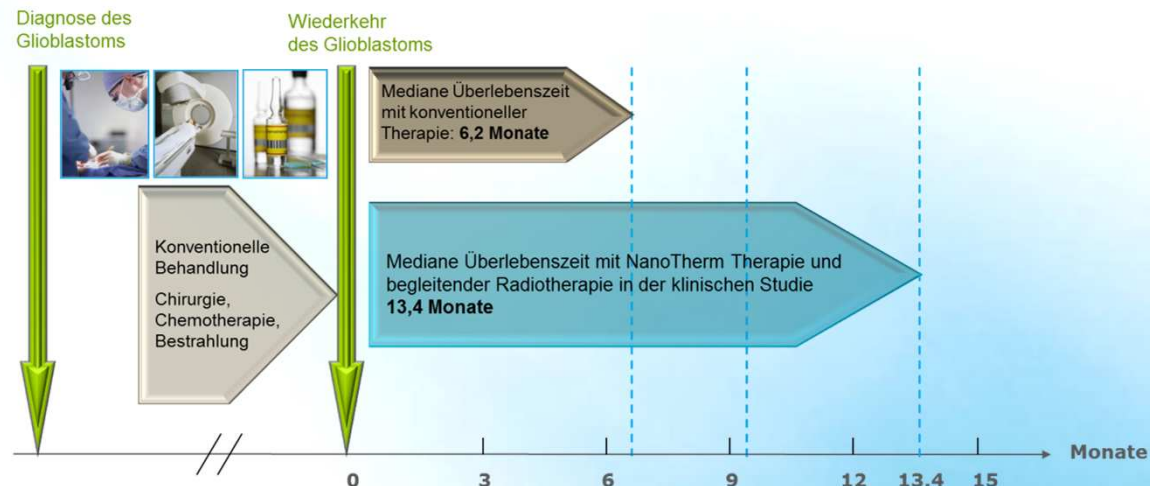
magforce[®]

MagForce AG, Berlin

Technologie / Produkte

- Neuartiges Verfahren zur lokalen Behandlung von Gehirntumoren
- Direkte Einbringung magnetischer Nanopartikel in den Tumor und anschließende Erwärmung in magnetischem Wechselfeld
- Schädigung bzw. Zerstörung der Tumorzellen durch Wärme
- Vision: weitere Säule zur Krebsbekämpfung neben Chirurgie, Bestrahlung und Chemotherapie

Ergebnisse der Wirksamkeitsstudie am Glioblastom-Rezidiv





Entwicklungen im Portfolio – Deutschland

magforce[®]

MagForce AG, Berlin

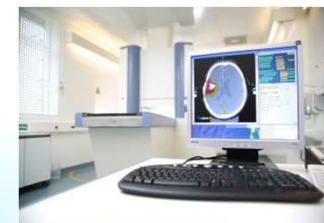
Letzte Entwicklungen

- MagForce ist das erste Unternehmen weltweit, das europäische Zulassung für ein Medizinprodukt mit Nanopartikeln erhalten hat
- Entwicklung und Implementierung der Markteinführungsstrategie, Erweiterung des Vertriebsteams
- Sicherstellung der mittelfristigen Finanzierung durch SEDA und Kapitalerhöhung
- Etablierung des ersten Therapiezentrums an Berliner Charité

Kennzahlen

Investiertes Kapital	rund EUR 5 Mio.
Beteiligungsgröße	66,30 %
Einstieg	2004
Bislang erzielte Erlöse	rund EUR 18 Mio.
NNS-Anteil an MF6	rund EUR 44 Mio.

*zum 31.12.2010



„An der Berliner Charité hat die Ära der Nanomedizin begonnen“

Quelle: Deutsches Ärzteblatt, Juli 2011

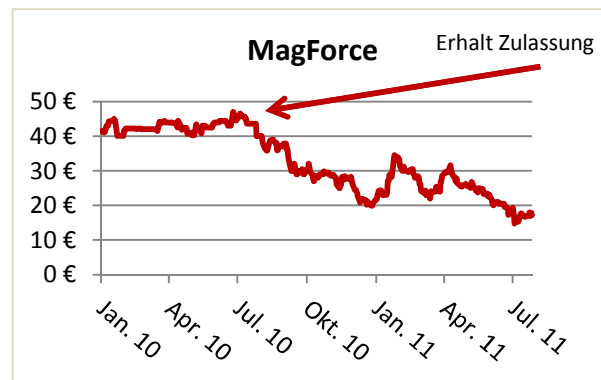


Entwicklungen im Portfolio – Deutschland

magforce[®]

MagForce AG, Berlin

Kursentwicklung



- Verzögerung der Markteinführung der NanoTherm Therapie
- Verunsicherung des Kapitalmarktes durch defensive Kommunikationsstrategie
- Auslaufen der Lock-up Fristen
- SEDA-Finanzierungsmodell verursacht temporäre Kursrückgänge und sendet falsche Signale an den Markt

Aktivitäten und Handlungsoptionen der Nanostart

- Berufung von Nanostart-Investmentmanager Dr. Stefan Elsser in den Aufsichtsrat von MagForce
- Unterstützung verschiedener Finanzierungsoptionen unter Einbezug strategischer Partner
- Kritisches Prüfen, Evaluieren und Anpassen der Kommerzialisierungsstrategie

Anstehende Herausforderungen

- Sicherung einer langfristigen und nachhaltigen Finanzierung
- Markteinführung der Therapie in weiteren EU-Ländern
- Weiterer Austausch mit medizinischen Fachgruppen
- Initiierung weiterer klinischer Studien für zusätzliche Indikationen



Entwicklungen im Portfolio – Deutschland



Holmenkol AG, Heimerdingen

Technologie / Produkte

- Ältester Skiwachshersteller der Welt, nanotechnologischer Innovationsmotor der Sportindustrie
- Beschichtung von Oberflächen, die beim Sport mit Wasser jeglicher Form in Berührung kommen
- Produkte für den expandierenden Weltmarkt Sport

Letzte Entwicklungen

- Wachstum im boomenden Outdoor-Markt
- Sukzessiver Ausbau der Marktposition und Umsatzsteigerung im zurückliegenden Geschäftsjahr
- Ausbau des weltweiten Vertriebsnetzwerkes, Kommerzialisierungspartner in 43 Ländern weltweit



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 3,3 Mio.
Beteiligungsgröße	50 %**
Einstieg	2007

*zum 31.12.2010
**minus eine Aktie



Entwicklungen im Portfolio – Deutschland



Namos GmbH, Dresden

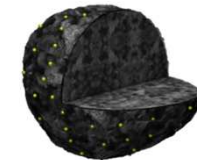
Technologie / Produkte

- Bio-nanotechnologische Beschichtung von keramischen Trägermaterialien für Autokatalysatoren
- Erhebliche Einsparungen von Edelmetallen zur katalytischen Reaktion
- Edelmetalle für Katalysatoren = weltweiter Milliardenmarkt



Letzte Entwicklungen

- Derzeit nimmt Namos die Vermarktung der Technologie in Angriff und stellt dafür Modellkatalysatoren mit eigenen Washcoats her
- Tests bei Katalysatoren-Hersteller laufen bereits
- Herbst 2010: Namos entwickelt eigene katalytische Messanlage und entsprechende Analyseverfahren



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 0,7 Mio.
Beteiligungsgröße	26 %
Einstieg	2008



*zum 31.12.2010



Entwicklungen im Portfolio – Deutschland



ItN Nanovation AG, Saarbrücken

Technologie / Produkte

- ItN entwickelt und vertreibt innovative nanokeramische Filtersysteme und Beschichtungen
- Produkte basieren auf nanokeramischem Pulver, das das Unternehmen selbst herstellt
- Anwendungsgebiete: u. a. Wasserfiltration, Meerwasserentsalzung, Beschichtung für Gießereien und Kraftwerke



Letzte Entwicklungen

- Erfolgreiche Markteinführung der Produkte u. a. in Italien, Malta, Saudi-Arabien
- Russische Investment-Gesellschaft RUSNANO stellt ItN im Rahmen einer Kapitalerhöhung und Aktienerwerb über den Kapitalmarkt rund EUR 16 Mio. für internationale Expansion zur Verfügung und sichert sich einen Anteil von 28,7% an ItN
- Abschluss der Verträge über Joint-Venture in Saudi-Arabien steht kurz bevor



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 7 Mio.
Beteiligungsgröße	24,7 %
Einstieg	2005

*zum 31.12.2010



Entwicklungen im Portfolio – USA

Lumiphore

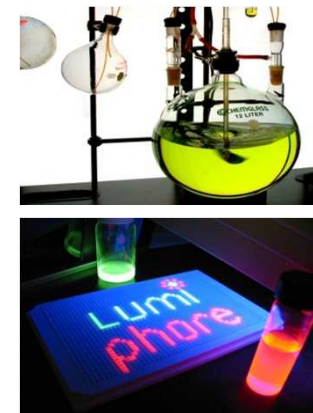
Lumiphore, Inc, Richmond (Kalifornien)

Technologie / Produkte

- Lumiphore entwickelt Analysensysteme für Partner aus der Life Sciences-Industrie, die auf leuchtenden Lanthanoid-Fluoreszenz-Komplexen beruhen
- Eigenschaften der Analysensysteme:
hohe Sensitivität, Zuverlässigkeit und intensive Lumineszenz
- Anwendungsgebiete: Wirkstoffforschung, Diagnostik und Therapeutik

Letzte Entwicklungen

- Seit Oktober 2010: Neue Kooperation mit Algeta, einem führenden Unternehmen auf dem Gebiet der Radiotherapie
- *Lumi4[®]-Isophthalamid-Chelation-Technologie* von Lumiphore soll in Strahlentherapie von Algeta integriert werden



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 0,6 Mio.
Beteiligungsgröße	19,6 %
Einstieg	2005

*zum 31.12.2010



Entwicklungen im Portfolio – USA



Nanosys, Inc, Palo Alto (Kalifornien)

Technologie / Produkte

- Einer der weltweit führenden „Baumeister“ für elektronische Nanostrukturen
- Entwicklung und Vermarktung der Quantum Dot Enhancement Film (QDEF)-Technologie zur Steigerung der Farbbrillanz von Displays
- Zahlreiche Anwendungen der Technologie auch in anderen Bereichen: Nanostrukturierte Brennstoffzellen, effizientere Solarzellen, neuartige Speichermedien

Letzte Entwicklungen

- Kooperationsvertrag mit LG Innotek zur kommerziellen Anwendung der Quantum Dot Technologie in der Elektronikindustrie
- Markteinführung der QDEF-Technologie zum Einsatz in Displays
- Partnerschaft mit SEMATECH zur Herstellung neuartiger digitaler Speichermedien



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 0,8 Mio.
Beteiligungsgröße	0,3 %
Einstieg	2006

*zum 31.12.2010



Entwicklungen im Portfolio – Singapur

Nanostart: Investment-Partner der Regierung von Singapur

- 2008** Gründung der Tochter Nanostart Asia Pte Ltd und Aufbau des Investment Teams Singapur
- Investition in **Curiox**, einem Spin-off des Institute of Bioengineering and Nanotechnology (IBN) in Singapur
- Regierung von Singapur investiert SGD 10 Mio. (5 Mio. Euro) in den Nanostart-Fonds
- 2009** Auflegung des *Nanostart Singapore Early Stage Venture Fund I* mit einem Kapital von SGD 20 Mio.
- Investition in **BioMers**, einem Unternehmen mit innovativen Lösungen für medizinische Anwendungen
- 2010** Beteiligung an **Microlight Sensors**, einem Unternehmen aus dem Bereich der optischen Sensorik
- Veräußerung von Curiox an die singapurische Zicom Group
- 2011** Beteiligung an Cleantech-Unternehmen **MINT**





Entwicklungen im Portfolio – Singapur



Sidra Sehar Ahmed
Investment Associate
Nanostart Asia Pte Ltd



Entwicklungen im Portfolio – Singapur

BioMers

BioMers Braces Pte Ltd, Singapur

Technologie / Produkte

- BioMers produziert und vermarktet das weltweit einzige vollständige System für transparente Zahnspangen: *SimpliClear*[™]
- Das Unternehmen bietet Patienten eine neue ästhetische Behandlungsalternative im Bereich der Kieferorthopädie, einem Markt mit einem jährlichen Volumen im Bereich mehrerer Mrd. USD

Letzte Entwicklungen

- Internationaler Top-Manager wird CEO
- Testmarketingphase des Hauptprodukts *SimpliClear* erfolgreich abgeschlossen: Marketingphase mit erweitertem Sales-Team beginnt
- Kommerzielle Expansion in den USA und Europa ab H2 2011



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 1,5 Mio.
Beteiligungsgröße	24,7 %**
Einstieg	2009

*zum 31.12.2010

**über den Singapur-Fonds



Entwicklungen im Portfolio – Singapur

MICROLIGHT sensors

Neuzugang 2010: Microlight Sensors Pte Ltd, Singapur

Technologie / Produkte

- Microlight entwickelt, produziert und vertreibt Geräte, Komponenten und Systeme der optischen Sensortechnik
- Die Hightech-Produkte erfassen extrem schwaches Licht im nahen und mittleren Infrarotbereich und eignen sich optimal für den Einsatz bei jeder Lichtintensität
- Einsatzgebiete: Überwachungssysteme und Kameras



Warum wir in Microlight investieren

- Umfangreiches Know-How in der optischen Sensortechnik
- Unternehmen generiert Umsatz und hat bereits diverse Referenzprojekte erfolgreich abgewickelt
- Stark wachsender Markt insbesondere im Asien-Pazifik-Raum (Marktprognose: 40 Mrd. USD in 2014)



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 0,6 Mio.
Beteiligungsgröße	19 %**
Einstieg	2010

*zum 31.12.2010

**über den Singapur-Fonds



Entwicklungen im Portfolio – Singapur



Neuzugang 2011: Membrane Instruments and Technology (MINT) Pte Ltd, Singapur

Technologie / Produkte

- MINT verfügt über eine Exklusivlizenz zur Kommerzialisierung aller Innovationen aus dem *Singapore Membrane Technology Center (SMTC)* für den Bereich der Sensorik
- Das erste Produkt des Unternehmens, der *Integrity Sensor*, ist ein Instrument für die laufende und automatisierte Überwachung der Wasserqualität in Wasseraufbereitungsanlagen



Warum wir in MINT investieren

- Innovative Produkte für den Wachstumsmarkt Wasseraufbereitung
- Tests durch das *Public Utility Board Singapore (PUB)* zeigen eine höhere Sensitivität im Vergleich zu herkömmlichen Verfahren
- Weitreichende Produkt-Pipeline für zahlreiche Anwendungen im Bereich der Sensorik



Kennzahlen*

Investiertes Kapital	rund EUR 0,3 Mio.
Beteiligungsgröße	18 %**
Einstieg	2011

*zum Februar 2011
**über den Singapur-Fonds



Bislang getätigte Investitionen



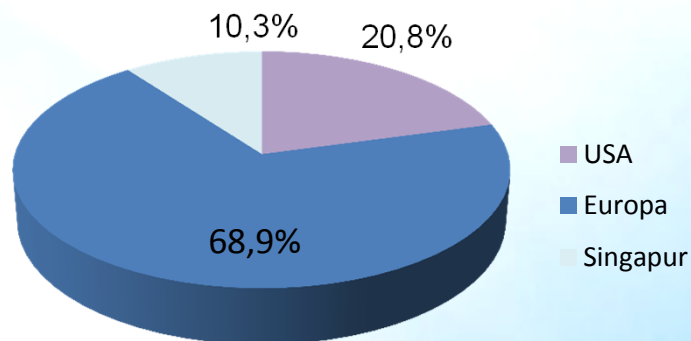


Das Nanostart Portfolio – Zusammensetzung

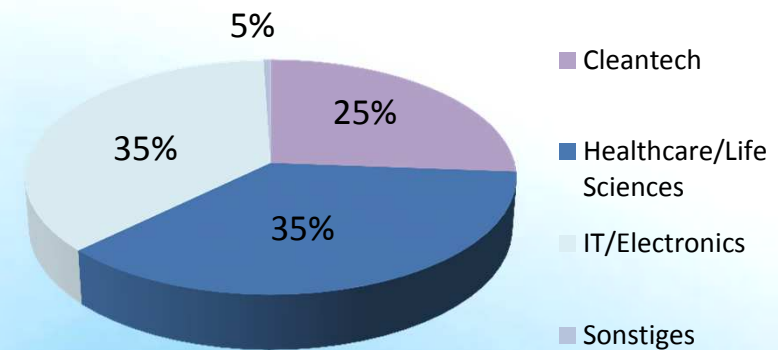
Bislang investiertes Kapital	rund EUR 30 Mio.
Aktuell investiertes Kapital	Rund EUR 20 Mio.
Nettoinventarwert	EUR 60,00 Mio.
Bisherige Erlöse	EUR 24,50 Mio.

* zum 30.06.2011

Investiertes Kapital nach Regionen



Investiertes Kapital nach Branchen





Track Record: Drei Exits in 2010





ADR-Programm in den USA



- Oktober 2010: Nanostart legt ADR (American Depositary Receipts)-Programm in den USA auf
- Erleichterter Zugang zu Nanostart für US-Investoren
- Geringer Kostenaufwand, keine zusätzlichen rechtlichen Pflichten für Nanostart
- Systemfehler der US-amerikanischen Clearinggesellschaft (DTCC) führte dazu, dass ADRs erst zwei Monate nach Auflegen des Programms (ab Dezember) tatsächlich gehandelt werden konnten
- Aufmerksamkeit von Investorenmseite bis dahin zurückgegangen
- Größere institutionelle Investoren über XETRA eingestiegen

Allgemeine Informationen

Handelsplatz	OTCQX International
Verhältnis (Aktie/ADR)	1:10
Struktur	gesponsertes Level 1 ADR-Programm
Symbol	NASRY
CUSIP	63009T105





Ausblick





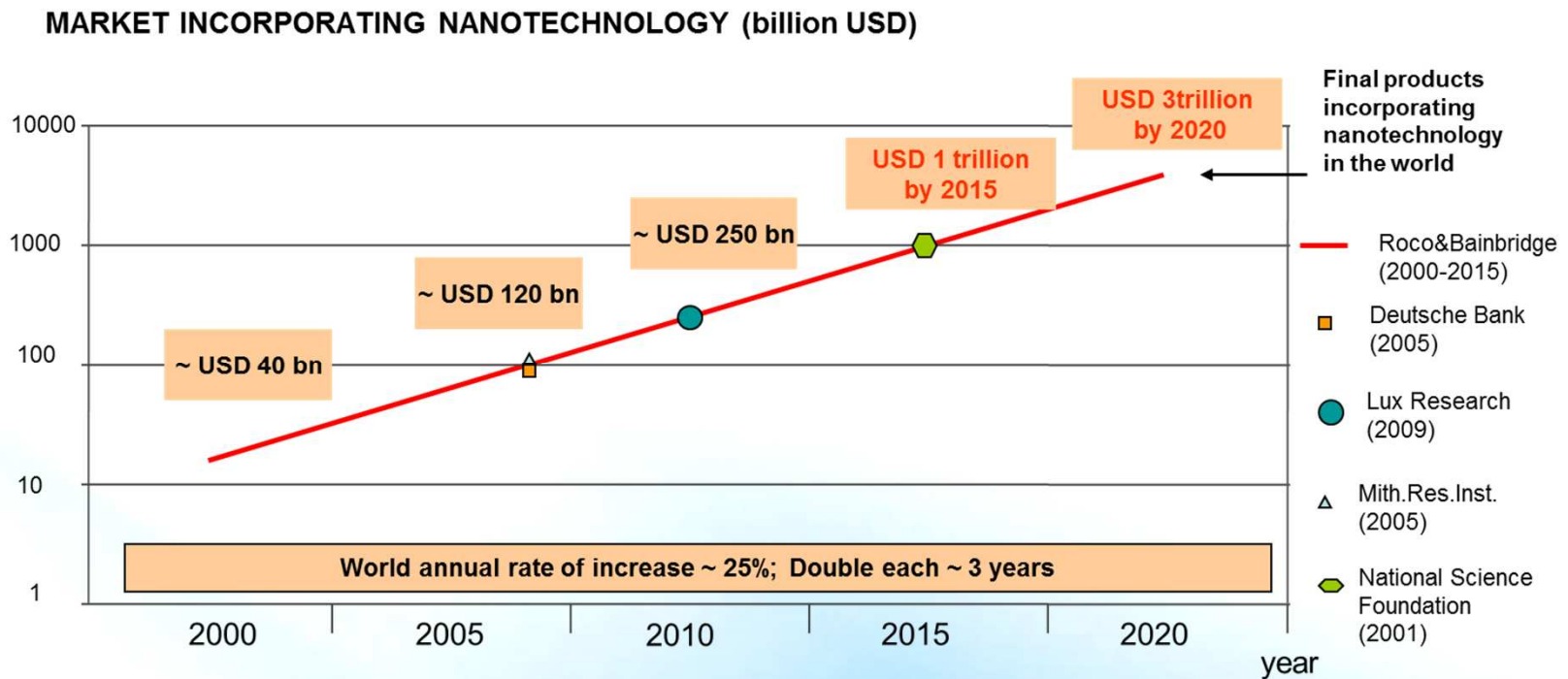
*In den nächsten 30 Jahren werden sich Wirtschaft und Gesellschaft aufgrund der **Nanotechnologie** mehr verändern als im gesamten letzten Jahrhundert. Dies ist eine historische Gelegenheit.*

Dr. Mihail C. Roco, National Science Foundation





Geschätzte Wertentwicklung nanotechnologischer Produkte



Source: Journal of Nanoparticle Research 2011, Mihail C. Roco

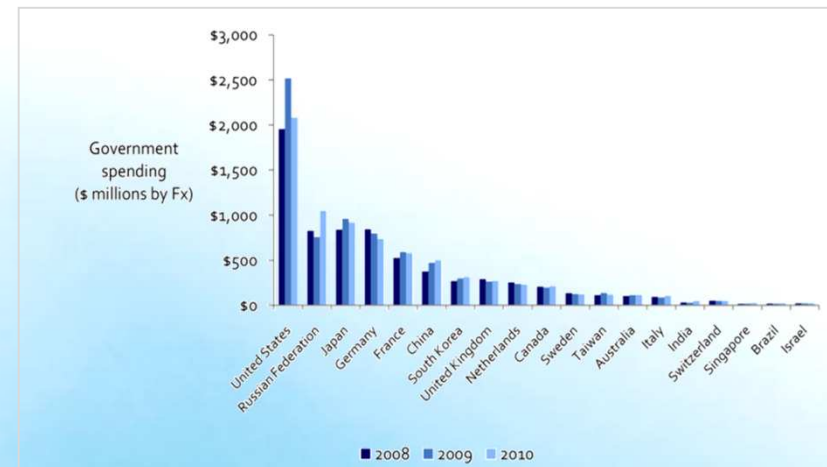
→ Exponentielle Entwicklung



Hohe öffentliche Förderung von Nanotechnologie in 2010

- **Globale** öffentliche Förderung von Nanotechnologien 2010: USD 8,2 Mrd.
- **USA** nach wie vor Spitzenreiter: USD 2,1 Mrd. für Nanotechnologien (National Nanotechnology Initiative, NNI)
- **Russland**: Erhöhung der öffentlichen Mittel um 38,6% auf USD 1,05 Mrd. in 2010 (RUSNANO)
- Gesamtbudget **Japans** für öffentliche Förderung von Wissenschaft und Technologie: USD 20,3 Mrd., davon Nanotechnologie-Funding : USD 918 Mio.
- Seventh Framework Programme (FP7): **Europäische Kommission** stellt USD 73 Mrd. für F&E in 2010 bereit, davon für Nanotechnologie: USD 4,3 Mrd.
- **Deutschland** in Bezug auf Nanotechnologie-Förderung in Europa nach wie vor führend: USD 740 Mio.

US: Dominated Government Spending at USD 2.5 billion



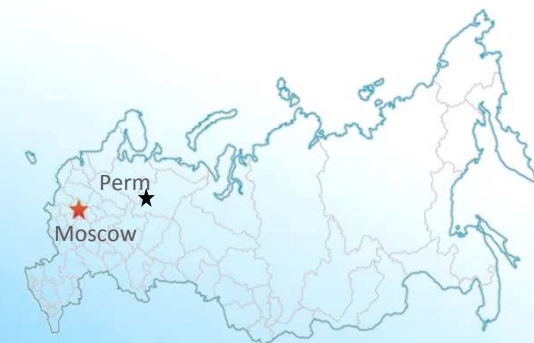
Quelle: Lux Research, 2011



Geplanter Markteintritt in Russland: Regionaler Nanotechnologie-Fonds

Warum Russland?

- Rohstoffrieze im Wandel
 - Weltgrößter Erdölproduzent, weltgrößtes Gasvorkommen
 - Diversifizierung der Wirtschaft: weg von der Rohstofflastigkeit hin zur Hightech-Industrie
 - Milliardenschwere öffentliche Investitionsprogramme für Modernisierungsprozess „von oben“
 - Beispiellose Nanotechnologie-Offensive: Tragende Rolle der Nanotechnologie bei wirtschaftlicher und gesellschaftlicher Weiterentwicklung erkannt
- Eine der Volkswirtschaften mit dem weltweit größten Wachstumspotenzial: hohe Konsumnachfrage durch großen Binnenmarkt, wachsenden Mittelstand und geringe Sparquote





Geplanter Markteintritt in Russland: Regionaler Nanotechnologie-Fonds

Der Fonds

- Gemeinsam mit RUSNANO und dem Gouverneur der Verwaltungsregion Perm plant Nanostart die Etablierung des *Kama Fund First*
- Der Fonds soll ein Gesamtvolumen von 50 Mio. Euro haben und in Nanotechnologie-Projekte in der Region Perm investieren
- Nanostart konnte sich im Auswahlverfahren gegen renommierte internationale Mitbewerber durchsetzen und soll Fondsmanager werden

Die Partner



- Weltweit potentester Nanotechnologie-Investor
- Investitionskapital: rund 10 Mrd. USD
- Aktive Förderung der russischen Nanotech-Industrie durch Investitionen in nanotechnologische Projekte
- Vorstandsvorsitzender: Anatoly Chubais: Urheber und Koordinator des Privatisierungsprogramms der Russischen Föderation und einer der populärsten Politiker Russlands



- Eine der am schnellsten wachsenden Regionen Russlands
- Leistungsfähige Industrie mit über 500 Unternehmen und breites Potenzial für M&A Transaktionen
- Stabiles wirtschaftliches Umfeld, starkes Engagement der Regierung
- Hervorragendes Bildungssystem
- Bereits in Perm investierte Unternehmen: Shell, Lufthansa, Nestle



Ausblick

- Weitere internationale Expansion
 - Neue Beteiligungen in Singapur
 - Geplanter Markteintritt in Russland: Auflegung des *Kama Fund First*
 - Weitere Regierungskooperationen werden geprüft
 - Erweiterung des Teams

- Weiterentwicklung und Wertsteigerung der Beteiligungen
 - Unterstützung und Forcierung der Kommerzialisierungsphase von Beteiligungen
 - Anteilserhöhungen und weitere Finanzierungsrunden bei bestehenden Beteiligungen

- Reifendes Portfolio lenkt den Blick auf Exit-Optionen





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



Hauptversammlung der Nanostart AG 2011

Frankfurt am Main, den 8. August 2011