
Mediengespräch Roche in Deutschland Frankfurt, 16. Oktober 2009

Dr. Severin Schwan, CEO Roche-Gruppe



Geschäftsentwicklung

Genentech Integration

Strategie

Roche in Deutschland

Verkäufe von Januar bis September 2009

Beide Divisionen wachsen schneller als der Markt

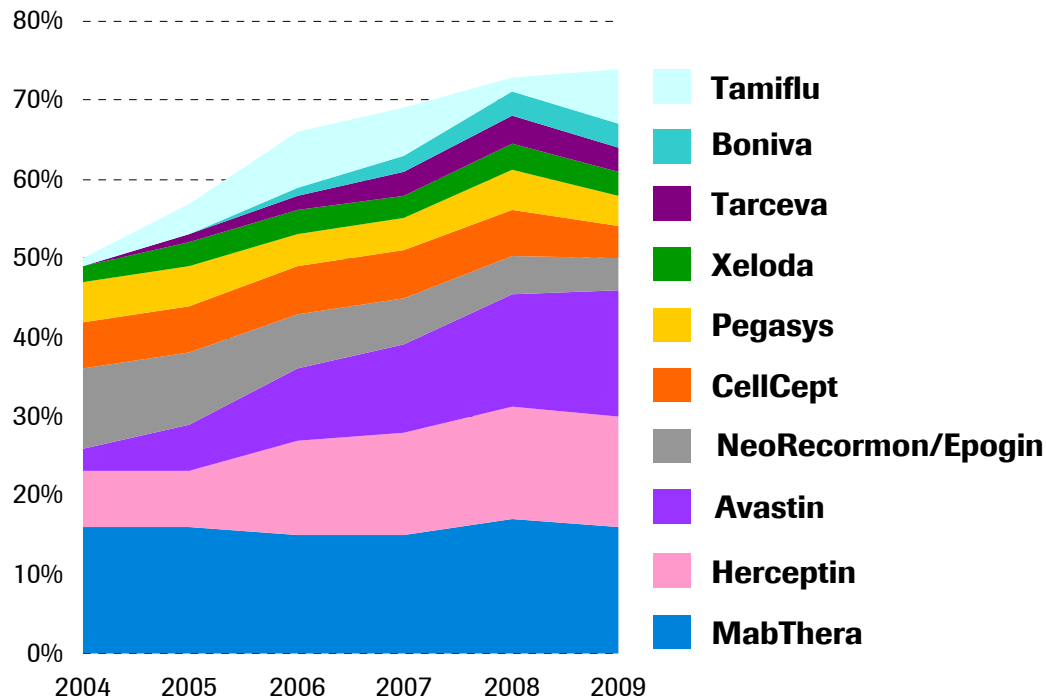
In Mrd. CHF	Jan-Sep 2008	Jan-Sep 2009	% - Veränderung CHF lokal	
Pharma	26.2	29.0	+11	+12
Diagnostics	7.1	7.4	+4	+8
Roche-Gruppe	33.3	36.4	+9	+11

Pharmaverkäufe Januar bis September 2009

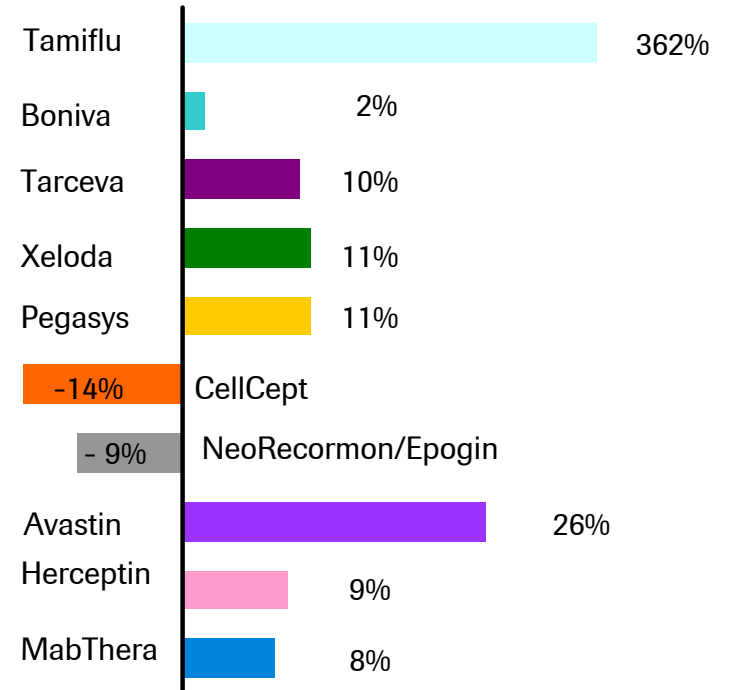
Schlüsselprodukte erzielen 75% des Umsatzes

Anteil der Schlüsselprodukte in % des gesamten Pharmaumsatzes

Total 29 Mrd. CHF



Lokales Wachstum



F&E Pipeline der Division Pharma

Gut positioniert für die Zukunft

Neue Wirkstoffe (NME`s) und Indikations-erweiterungen (LE`s)

“Proof of concept”

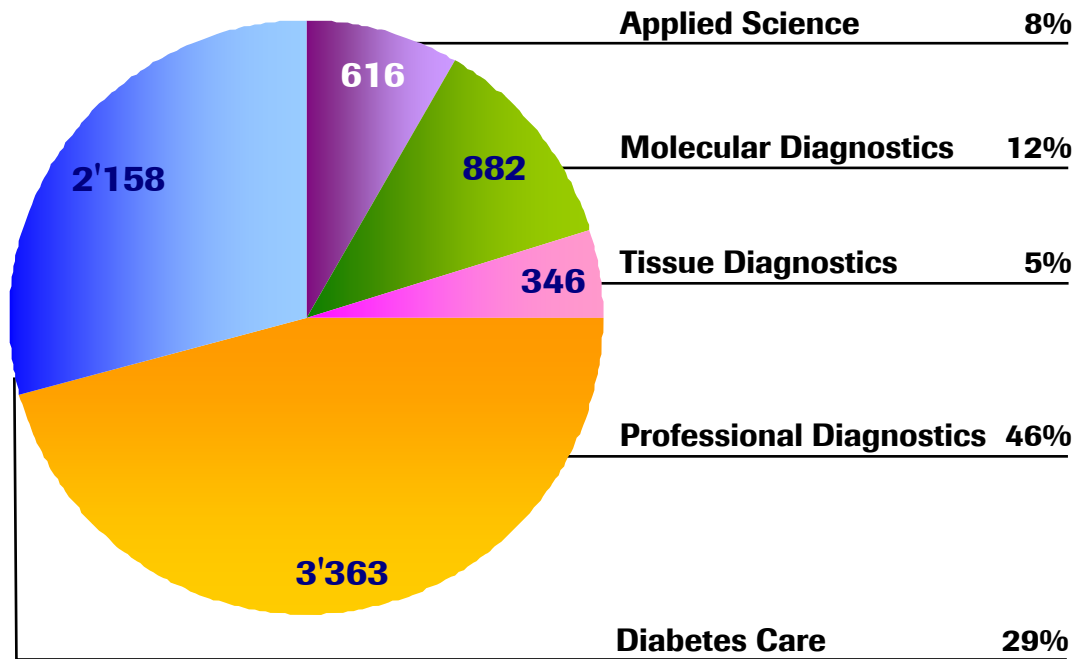
Erwartete Einreichung

NMEs in Ph. I	35 Projekte			
NMEs in Ph. II	21 Projekte			
10 NMEs in der späten Entwicklung (laufend / geplant)	dalcetrapib (CETPi)		post 2012	
	aleglitazar (PPAR $\alpha\gamma$)	✓	post 2012	
	ABT- 263	✓	post 2012	
	RG7159 3rd gen. Anti-CD20	✓	2012	
	pertuzumab	✓	2011	
	RG7204 Braf inhibitor	✓	2011	
	1 NME im Zulassungsverfahren	Hedgehog pathway inhibitor	✓	2011
		tasoglutide (GLP-1)	✓	2010
		T-DM1	✓	2010
		ocrelizumab (RA)	✓	2010
	Actemra	✓	2009 (USA)	
LEs in Ph. III	35 Projekte	✓		
LEs in Ph. II	15 Projekte			

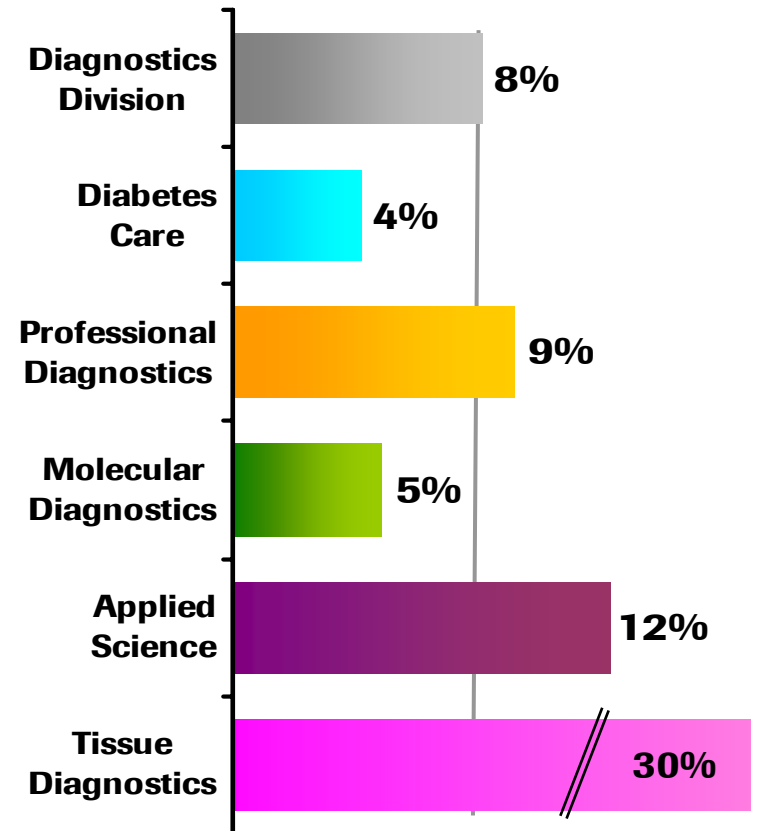
Diagnostics-Verkäufe Januar bis September 2009

Umsatz wächst doppelt so schnell wie Markt

Total 7,4 Mrd. CHF



Lokales Wachstum



Geschäftsentwicklung

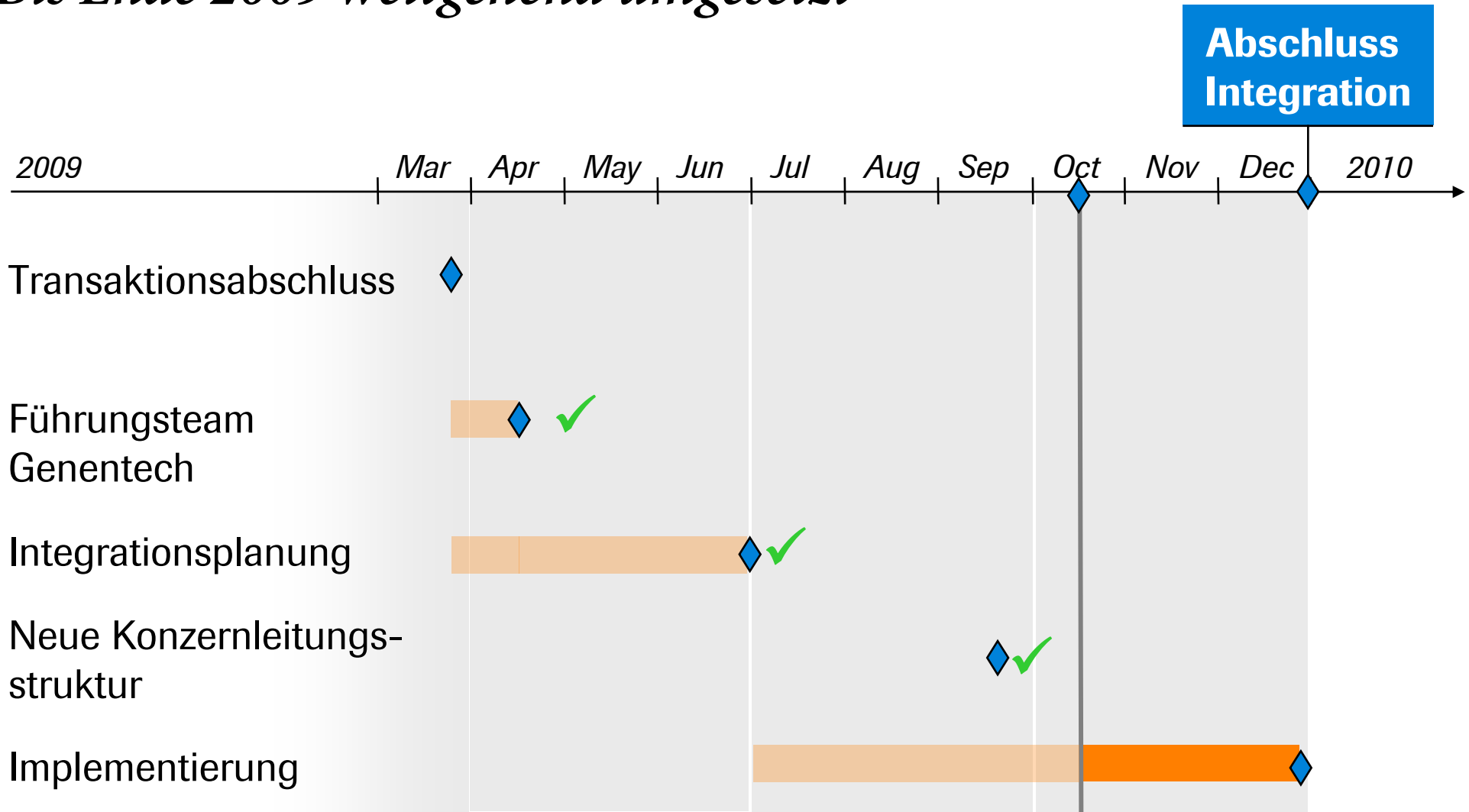
Genentech Integration

Strategie

Roche in Deutschland

Genentech Integration

Bis Ende 2009 weitgehend umgesetzt



Genentech Integration

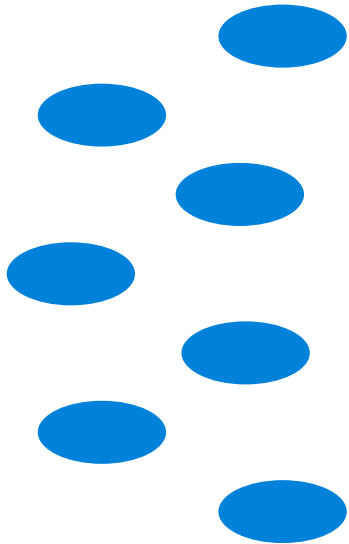
Ziele und momentaner Stand

	Ziel	Status
Forschung/Frühe Entwicklung	Weiterführen	Wichtige Talente gehalten/ 'Business as usual'
Vertrieb USA	Weiterführen	Aussendienst unverändert Transfer von Nutley nach South San Francisco
Globale Entwicklung/Marketing	Anpassen	Neue Portfolio-Governance definiert
Produktion	Optimieren	Schliessung: Vacaville CCP2 (2009) Nutley (2010)
Administration	Zusammenlegen	Konsolidierung des Hauptsitzes in South San Francisco; Schliessung von Palo Alto

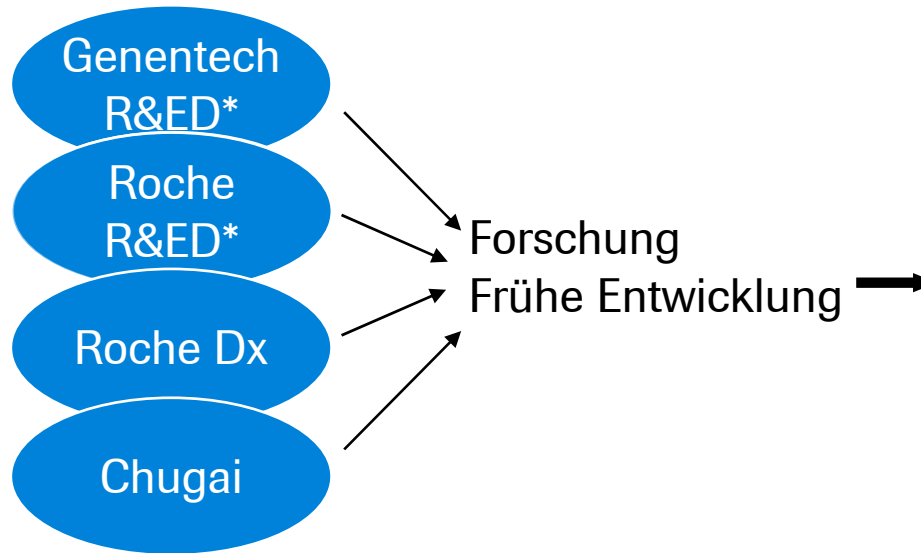
Genentech Integration

Innovation dank einer Vielfalt von Forschungsansätzen

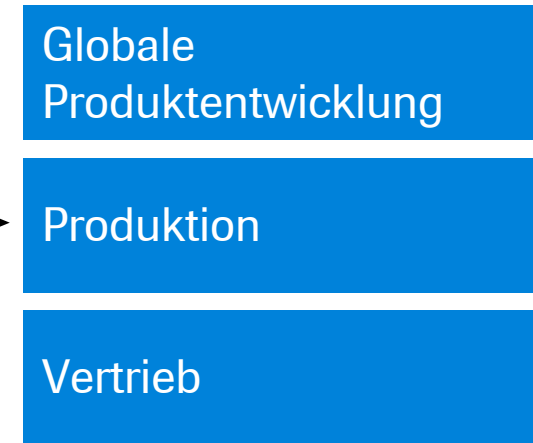
**„Verbund“ von
>150 Partnern**



**Unabhängige
Einheiten**



**Weltweite
Umsetzung**



Vielfalt von Ansätzen

Grösse, Geschwindigkeit

* R&ED = Forschung & Frühe Entwicklung

Geschäftsentwicklung

Genentech Integration

Strategie

Roche in Deutschland

Unser Fokus

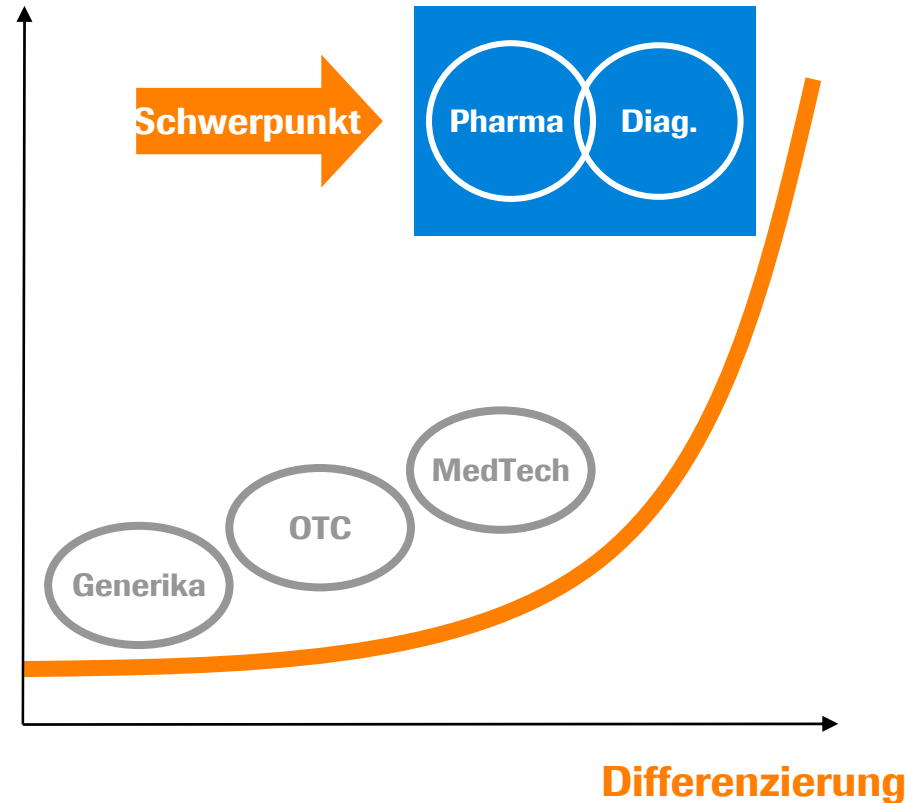
Medizinisch differenzierte Therapien

Für viele Krankheiten gibt es keine oder zu wenig effektive Therapien

Medizinisch differenzierte Therapien schaffen einen Mehrwert

Wissenschaftliche Durchbrüche ermöglichen uns neue Ansätze

Wert



Was zeichnet Roche aus?

Unerreichte Breite und Tiefe im Bereich Pharma

Branchenführendes Wissen

Technologien/Methoden

- Glycoengineering
- sRNAi
- Armed antibodies
- *In silico* science
- Structure-based drug design
- Nanotechnology formulations
- ...

Biologie

- Myeloid cell biology
- Innate immunity
- T-cell biology
- Apoptosis beyond VEGF
- Angiogenesis
- Signaling pathways
- Neuro degeneration
- Viral resistance
- Stem cells
- ...

hinsichtlich...

Onkologie



Entzündung



Neurowissenschaft

Stoffwechsel

Virologie



Was zeichnet Roche aus?

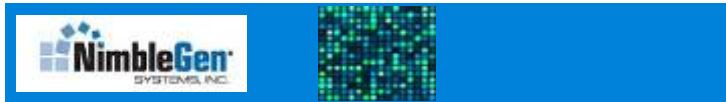
Unerreichte Breite und Tiefe im Bereich Diagnostik

Wegweisende Entwicklungen...

Sequenzierung



Mikroarray-Analyse



PCR in Echtzeit



IHC/ISH*



ECL IA**



Mehrfach-proteine



Zellulär



und Anwendung

Intern

**Routine Rx/Dx
Biomarker-Programme**

Extern

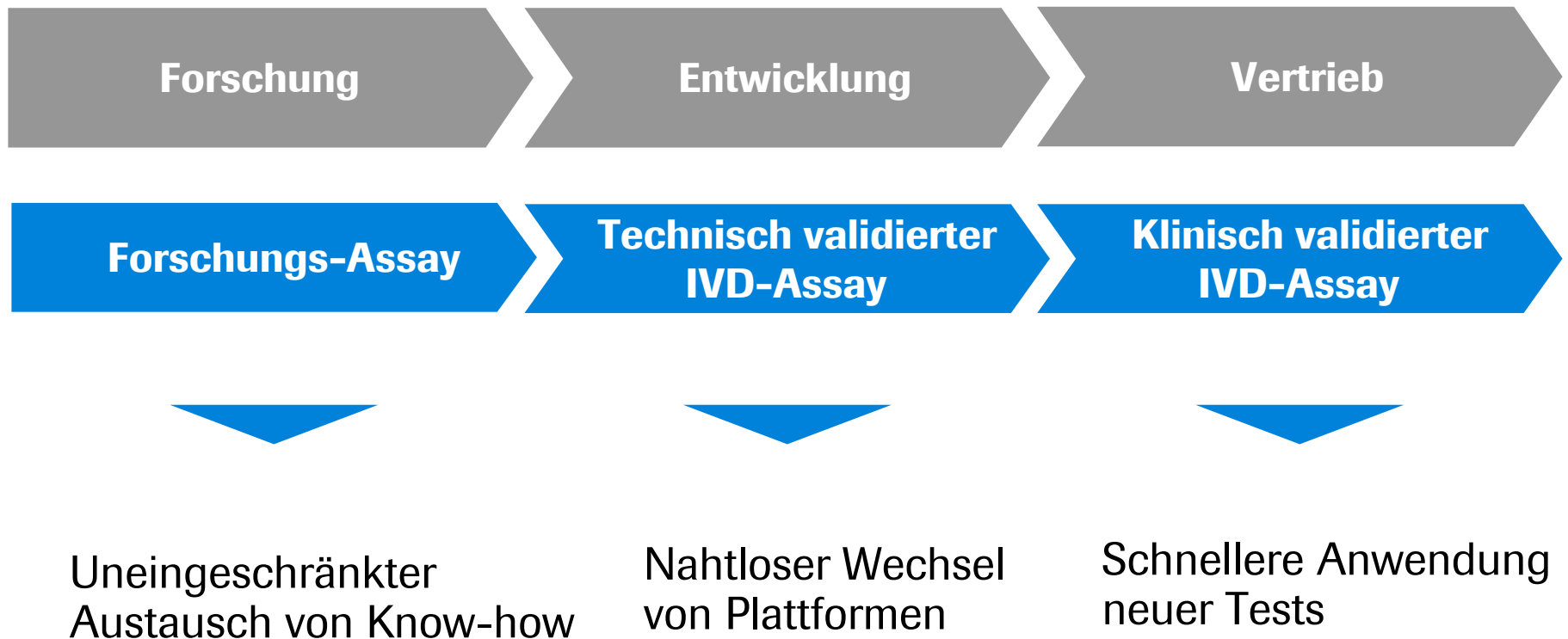
**Einführung und
Kommerzialisierung**

*Immunhistochemie/in-situ-Hybridisierung

**Elektrochemilumineszenter Marker-Immunoassay

Was zeichnet Roche aus?

*Enge Kooperation zwischen Pharma und Diagnostik
von der Forschung bis zum Vertrieb*



Geschäftsentwicklung

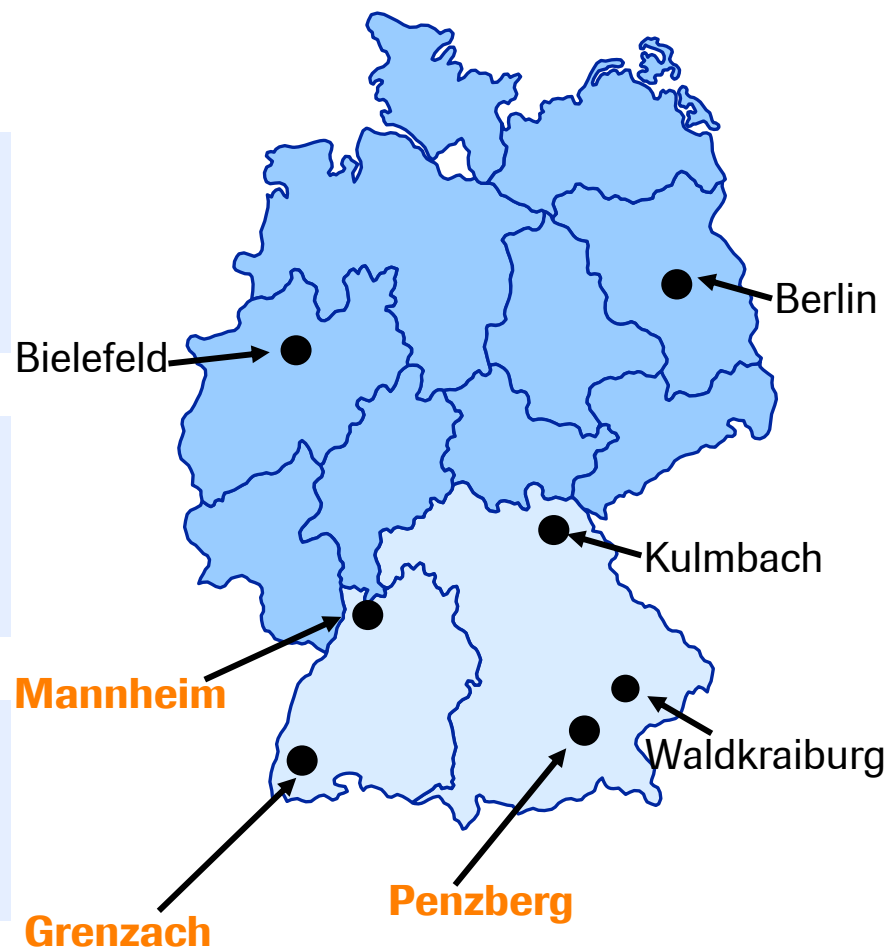
Genentech Integration

Strategie

Roche in Deutschland

Deutschland - ein wichtiger Roche Standort

	2009	2008
Umsatz Jan. – Sept.*	3.396 Mio. €	3.199 Mio. €
• Pharma	1.244 Mio. €	1.181 Mio. €
• Diagnostics	2.152 Mio. €	2.018 Mio. €
Beschäftigte Ende Sept.**	11.106 FTE	10.753 FTE
• Pharma	3.457 FTE	3.428 FTE
• Diagnostics	7.649 FTE	7.325 FTE
Investitionen	452 Mio. €	370 Mio. €
• Pharma	155 Mio. €	106 Mio. €
• Diagnostics	297 Mio. €	264 Mio. €



* Verkäufe an Dritte und an Roche-Gesellschaften

** hochgerechnet auf Vollzeitstellen (FTE permanent & temporary)

Ausblick für das Gesamtjahr erhöht

Umsatz im 2009

- Für die Division Pharma mindestens ein hohes einstelliges Wachstum in lokalen Währungen
- Verkaufswachstum für beide Divisionen deutlich über dem Markt

Kerngewinn pro Titel

- Zweistelliges Wachstum des Kerngewinns pro Titel für 2009 und 2010 (zu konstanten Wechselkursen)



Innovation für die Gesundheit