

Hauptversammlung der Infineon Technologies AG

Peter Bauer, CEO
Infineon Technologies AG

München, 11. Februar 2010



- Geschäftsjahr 2009 – entschlossen auf Krise reagiert
- Refinanzierung gelöst
- Optimistischer Ausblick auf Geschäftsjahr 2010
- Maßnahmen für höhere Profitabilität
- Zukunft gestalten mit innovativen Technologien

Geschäftsjahr 2009 von Wirtschaftskrise geprägt, entschlossen reagiert



- Umsatzrückgang von 22 Prozent gegenüber Vorjahr
- Segmentergebnis von minus 167 Millionen Euro
- Kostenprogramm frühzeitig verschärft, leichtes Anziehen der Konjunktur im zweiten Halbjahr
- Positives Segmentergebnis von 52 Millionen Euro im vierten Quartal

Refinanzierung erfolgreich gelöst, dank Kostensenkung und verbesserter operativer Leistung



- Rückkauf Anleihen

- Platzierung Wandelanleihe



- Kapitalerhöhung



Weitere Fokussierung

- Konzentration auf Mobilkommunikation
- Stärkere Bündelung von Forschungs- und Entwicklungskosten
- Ausbau unserer führenden Position in Wachstumsmärkten Smart Phones und Ultra-Low-Cost-Handys



Neuanfang gelungen

Fokussierung

Refinanzierung

Kostendisziplin

Ziel

- Weitere Steigerung der Profitabilität
- Segmentergebnis-Marge von mehr als 10 Prozent

1. Quartal Geschäftsjahr 2010

- Erwartungen deutlich übertroffen
- Umsatzplus von 10 Prozent zu Vorquartal, gegenüber Vorjahr sogar 27 Prozent
- Deutlich verbesserte Segmentergebnis-Marge von 9,4 Prozent gegenüber 6,1 Prozent im Vorquartal
- Stärkere Nachfrage vor allem bei Automotive und Industrial & Multimarket

Geschäftsjahr 2010

- Weitere Erholung der Weltwirtschaft
- Zweistelliges Wachstum für Halbleitermarkt erwartet
- Wachstumsprognose für Umsatz verdoppelt auf mehr als 20 Prozent
- Segmentergebnis-Marge im hohen einstelligen Bereich

Das Ziel: Nachhaltige Profitabilität

- Kapitalkosten verdienen
- Angemessene Rendite
- Gewinne auch im Abschwung
- Langfristige Wettbewerbsfähigkeit sichern



Ziel: 10 Prozent Segmentergebnis-Marge im Geschäftsjahr 2011

Weiterführung IFX10+ mit Fokus auf Verbesserung der Bruttomarge



- Steigerung der Produktivität in der Fertigung



- Fokus auf ertragreichere Produkte



- Bessere Nutzung unserer starken Position bei Patenten



- Höhere Effizienz in der Entwicklung

Sicherung der führenden Marktposition trotz Wirtschaftskrise



Power	Industrial	Chip Card	Auto- motive	Wireless ASSP
1	1	1	1/2**	4
Markt- anteil 10%	Markt- anteil 8%	Markt- anteil 26%	Markt- anteil 9,5%	Markt- anteil 6%
IMS Sept. 2009*	Semicast Mai 2009*	Frost & Sullivan Juli 2009*	Strategy Analytics Mai 2009*	iSuppli Okt. 2009*

*Kalenderjahr 2008

**Laut Strategy Analytics nach Marktanteil annähernd gleichauf mit Freescale, laut iSuppli alleinige #1.

Wachstum durch Potenzial der Märkte Asiens



- China ist Taktgeber des weltweiten Aufschwungs
- Stark wachsender Binnenmarkt
- Erweiterung Produktionskapazitäten
- Neues Entwicklungszentrum geplant



Zukunft gestalten mit innovativen Technologien für drei Wachstumsfelder



Energieeffizienz



Kommunikation



Sicherheit

2009 World Games Kaohsiung Stadium in Taiwan

- Erstes Stadion weltweit nur mit Solarenergie betrieben
- 1 Million Kilowattstunden sauberer Sonnenstrom dank Infineon-Leistungstransistoren
- Vermeidung von 660 Tonnen CO₂-Ausstoß im Jahr



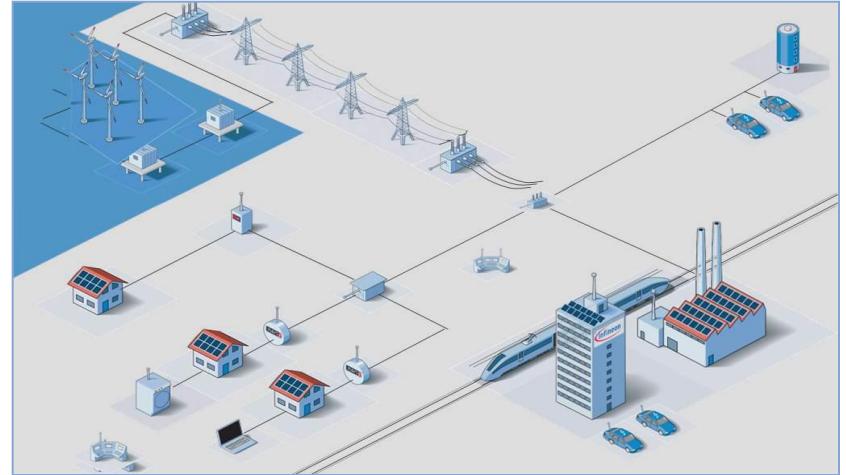
BARD Offshore I

- Erster kommerzieller Offshore-Windpark Deutschlands 90 km nordwestlich von Borkum
- Strom für rund 400.000 Haushalte
- Energieeffiziente Einspeisung elektrischer Energie in die Stromnetze mit Infineon-Hochleistungsmodulen



Energieversorgung im Umbruch: Intelligente Netze

- Großflächiger Einsatz erneuerbarer Energiequellen
- Gezielte Steuerung des Stromverbrauchs
- Als einziger Halbleiterhersteller komplettes Portfolio für die Realisierung von Smart Grids



Trend zu umweltfreundlichen Hybrid-und Elektrofahrzeugen

- Infineon Lösungen in der gesamten Infrastruktur
 - Antrieb und Steuerung
 - Batterie-Management
 - Ladestationen
 - Energie- und Netztechnik



Smart Phones – kleine Rechner mit vielfältigen Anwendungen

- Leistungsstarke Halbleiterlösungen für schnelleres und längeres Surfen im Internet
- Trendsetter der Branche setzen auf Infineon
- Neue Absatzchancen durch Netbooks, E-Reader, Tablet PCs, ...



Schnelle 3G-Übertragungsraten bei Low-Cost-Handys

- Mobiles Internet in Schwellenländern dank hochintegrierter Ein-Chip-Lösungen
- Komplettes Handy auf einzeltem Siliziumplättchen
- Mehr als 200 Millionen Chips für ultrapreiswerte Handys verkauft



Schnelle und sichere Bezahlung

- Vertraulichkeit und Integrität von Daten dank chipbasierter Sicherheitstechnologien
- Infineon ist größter Zulieferer für kontaktbasierte und kontaktlose Chipkarten für Bezahlung
- Hohes Wachstumspotenzial – jedes Jahr weltweit 750 Millionen neue Bezahlkarten



Übergang zu elektronischen Ausweisdokumenten

- Über 60 Länder verlassen sich auf Infineon-Chips
- Wachstumschancen durch elektronischen Personalausweis im Scheckkartenformat
- Dank „Integrity Guard“ Innovationsführer bei extrem hohen Sicherheitsanforderungen

