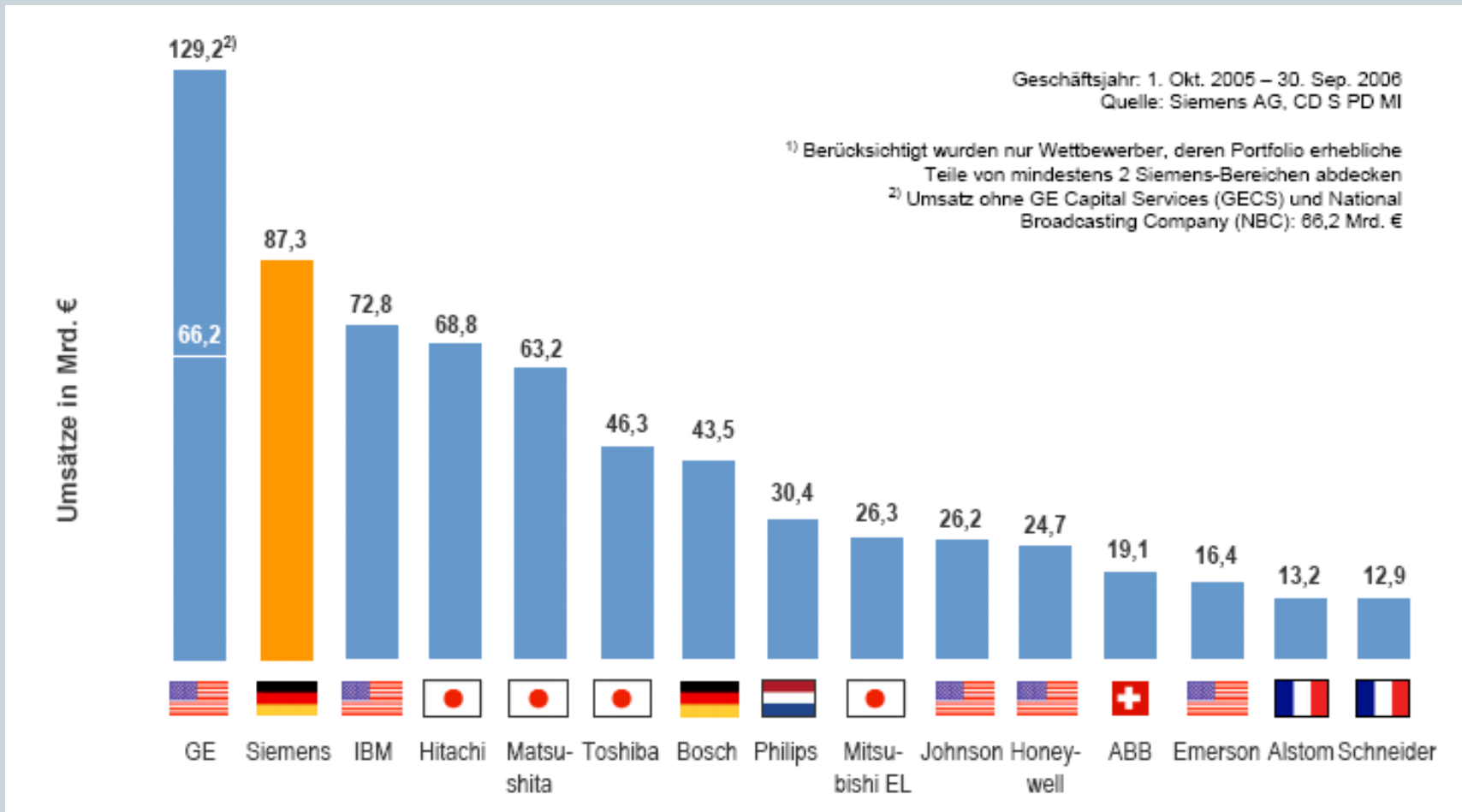


# **INNOVATIONSPROZESSE in der Siemens AG**

**Wolfgang Pell  
Siemens AG Österreich**

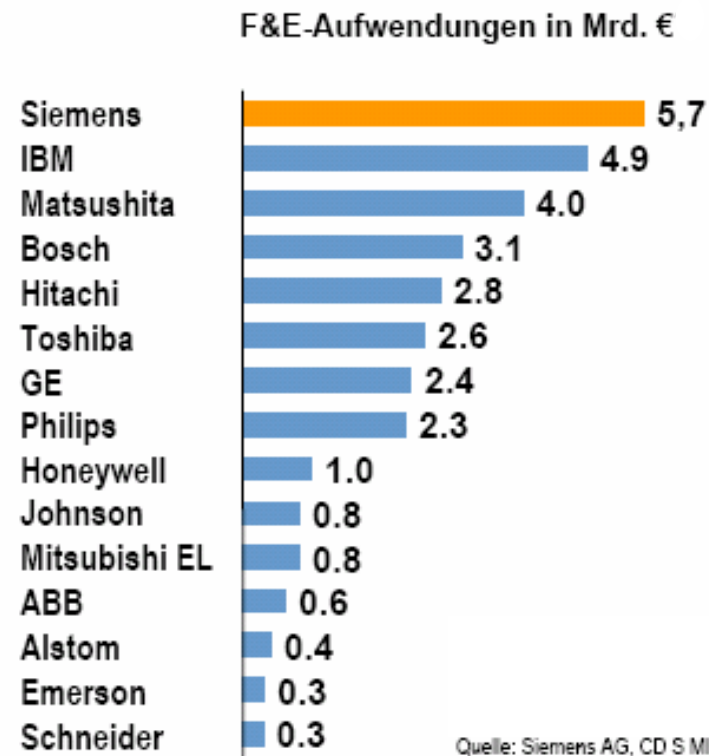
## Positionsbestimmung der Siemens AG I

### Umsätze der wichtigsten Wettbewerber <sup>1)</sup> von Siemens im Jahr 2006



## Positionsbestimmung der Siemens AG II

### F&E-Aufwendungen von Wettbewerbern



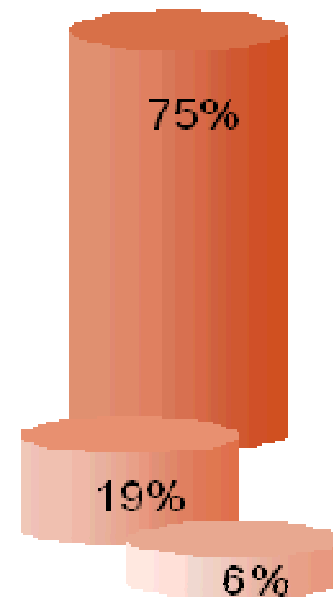
## Bedeutung von Innovationen für die Siemens AG

### Siemens-Produkte

5 Jahre alt  
und jünger

6 bis 10  
Jahre alt

über 10  
Jahre alt



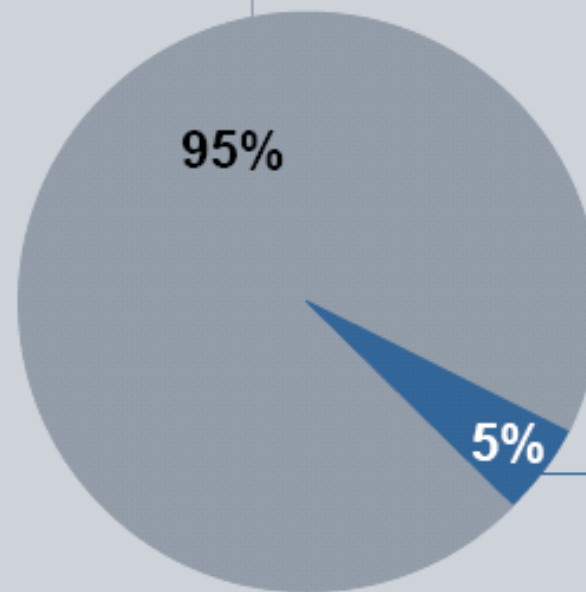
## F&E-Organisation in der Siemens AG

### Bereiche / Regionale Einheiten

~ 95% der gesamten F&E-Aufwendungen in

- den Bereichen
- den regionalen Einheiten
- den verbundenen und assoziierten Unternehmen

für direkte Produkt-, System- und Fertigungsentwicklung



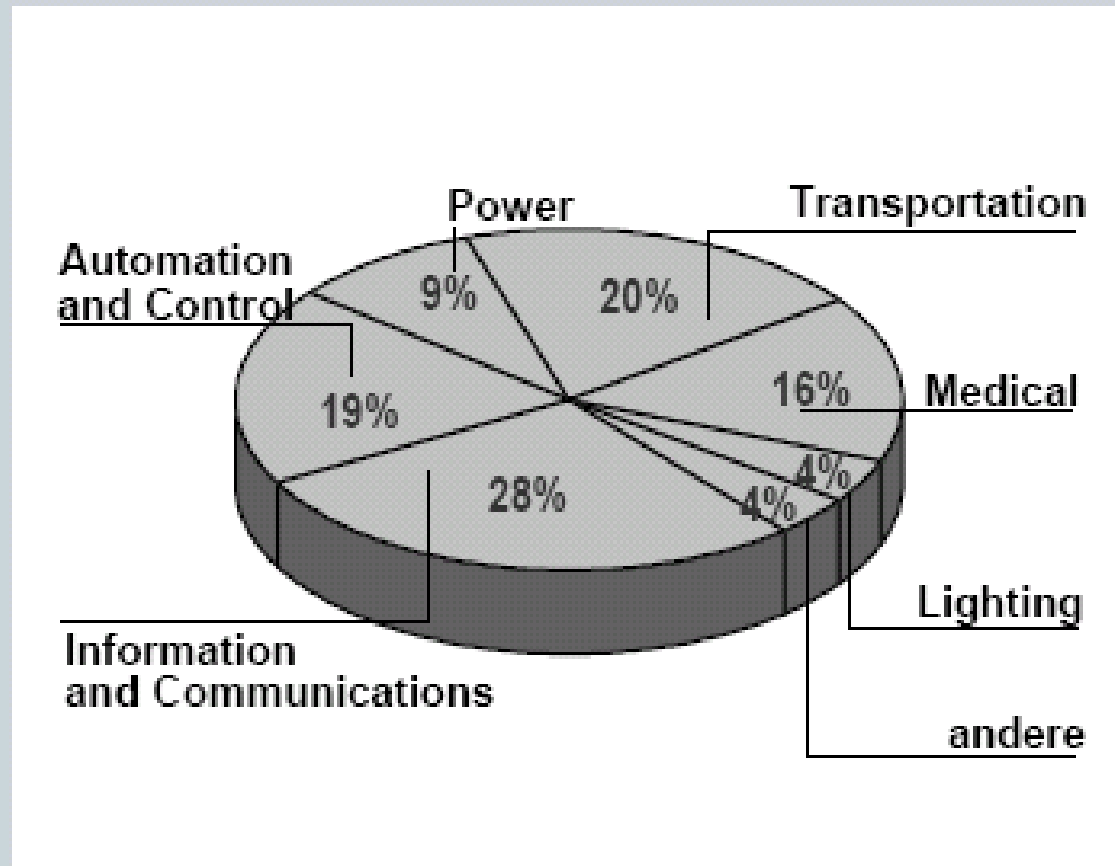
### Corporate Technology

~ 5% der gesamten F&E Aufwendungen bei

- Corporate Technology

für Forschung, Technologieentwicklung und Technologieberatung

## F&E-Aufwendungen nach Bereichen



## Globale Präsenz in Forschung und Entwicklung



## Positionsbestimmung von Siemens Österreich

### Umsatz (in Mio. EUR)

Siemens weltweit:	87.325	(100%)
Siemens Gruppe Österreich:	6.947	(8%)

### MitarbeiterInnen (in Tsd.)

Siemens weltweit:	457.000	(100%)
Siemens Gruppe Österreich:	31.188	(6,6%)

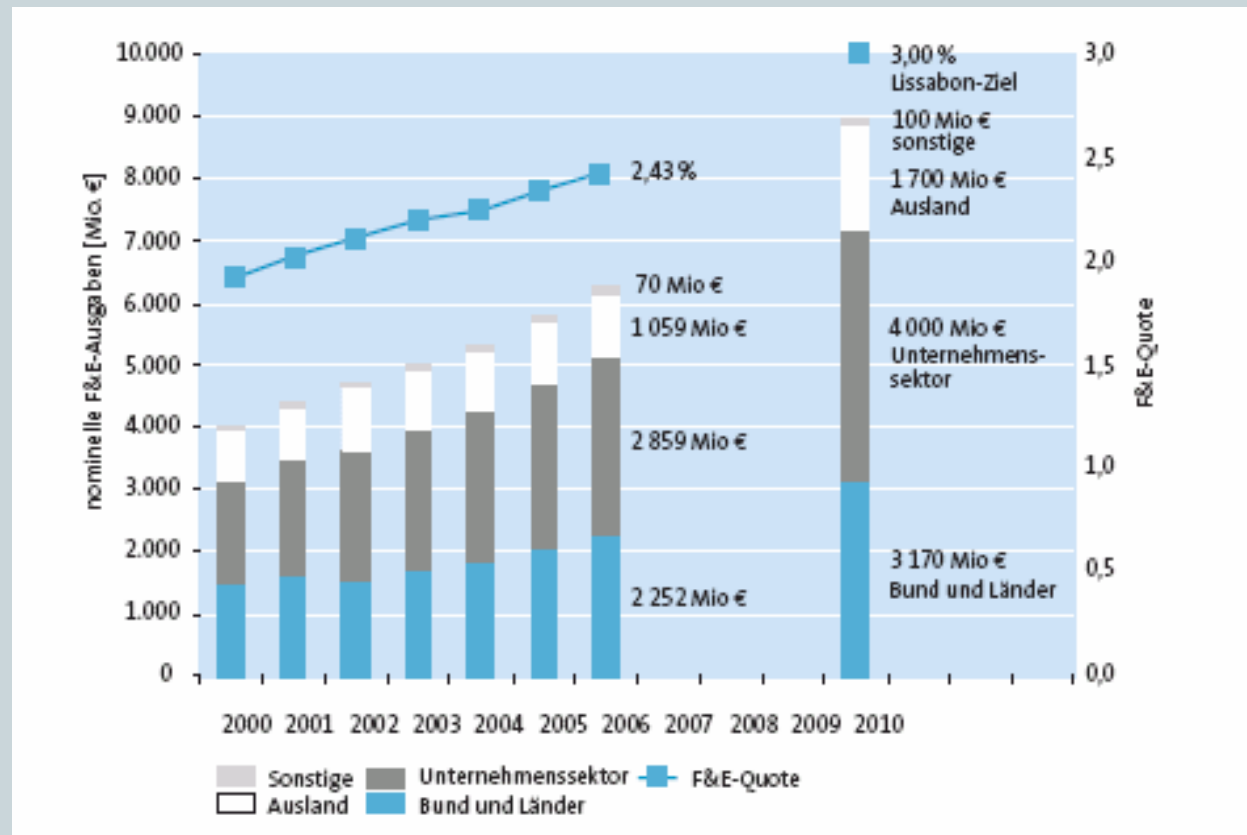
### F&E-Aufwand (in Mrd. EUR)

Siemens weltweit:	rd. 5,7	(100%)
Siemens Gruppe Österreich:	0,763	(13,4%)

### F&E MitarbeiterInnen

Siemens weltweit	rd. 50.000	(100%)
Siemens Gruppe Österreich	rd. 6.500	(13%)

## Siemens im österreichischen F&E-Umfeld



### F&E Ausgaben 2006 (Mio. EUR)

Unternehmen ges. (inkl. Ausland):	4.000,00 (100%)
Siemens Gruppe Österreich	762,60 (19,1%)

# **INNOVATIONSPROZESSE in der Siemens AG**

**Wolfgang Pell  
Siemens AG Österreich**