



# Nutzen & Mehrwert Teilzeit im Studium

---

diversity@swisscom

17.02.2011





Flexibilität...

...sowohl im Studium wie im Unternehmen

- Was bedeutet flexibel?
- Bedürfnis, Voraussetzung  
=> Handlungsbedarf

# Nutzen und Mehrwert...

## ...der flexiblen Bildung für die Wirtschaft

- Abbau des Fachkräftemangels
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Bessere Lebensphasenplanung
- Frauenanteil in MINT-Berufen erhöhen
- Abbau von Talentverschwendung
- Gleichstellung bereits in der Schule

# Nutzen

## ...von gleichgestellten Fachkräften der Zukunft

- Kombination von Studium, Beruf & Familie
- Ausbau Ausbildungsangebot für Fachkräfte
- Talentförderung mit Familie
- Unternehmenserfolg dank junger, talentierten Führungskräften

# Nutzen

## ...von gleichgestellten Fachkräften der Zukunft

- Alternative Arbeitsformen nutzen
- Interesse auch bei Migrationskindern wecken
- Keine Zweiklassengesellschaft: Vollzeit vs. Teilzeit
- Teilzeit im Kader fördern

# Handlungsbedarf

...von gleichgestellten Fachkräften der Zukunft

- gleichlange Studiendauer wie bei Vollzeitstudiengängen
- Talentmanagement fängt lange vor dem Studium an
- Fazit: Teilzeitstudium bringen Nachteile



Mehrwert...

...einer Laufbahnplanung im Unternehmen

- Transparenz im Stellenbesetzungsprozess
- Institutionalisierte Prozess für individuelle Entwicklung
- Frauen dürfen sich mehr zutrauen
- Potenzial erkennen
- Wertschätzung zeigen
- Quote?!

# Risiken

## ...der flexiblen Bildung für die Wirtschaft

- Teilzeitstudiumlänge schadet der Wirtschaft
- Zu langes Studium ist makroökonomisch nachteilig
- Teilzeit soll nicht den Karrierechancen schaden
- Vollzeit nicht gleich Mehrwert



# Konklusion

## ...der flexiblen Bildung für die Wirtschaft

- Flexibilisierung der Studiums
- Talentmanagement von Kindes Beinen an
- Zugang zur tertiären Bildung für alle

## 3 Dinge

...zum mit nach Hause nehmen

- Teilzeit für Männer & Frauen ist der Anfang der Gleichstellung
- Talent hat mit Flexibilität zu tun
- Schaffung von echtem und ehrlichem Talentmanagement