

Kombilohn-Modelle

**und deren Effekt auf Anreize zur
Arbeitsaufnahme**

Pressegespräch am 12.3.2008



INSTITUT FÜR HÖHERE STUDIEN
INSTITUTE FOR ADVANCED STUDIES
Vienna

Das Modell

Förderbetrag Teilzeit	125 € pro Monat
Förderbetrag Vollzeit	250 € pro Monat
Einkommenslimit	1.700 € brutto/Monat
Teilzeitbereich	15-35 Std.



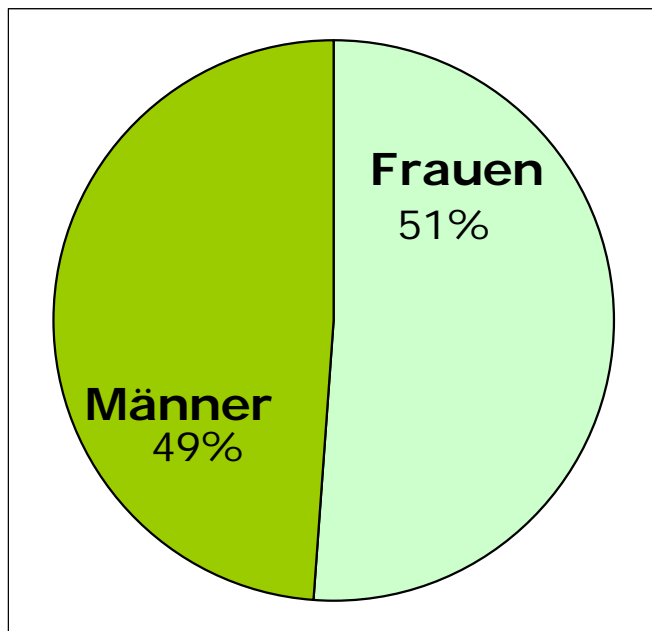
Die Zielgruppe

- Datenquelle: AM-Datenbank, Gesamterhebung möglich!
- Umfang: 197.243 Personen
- Stichtag Datenziehung: 31.10.2006
- Gruppen:
 - Langzeitbeschäftigungslose
 - Gering Qualifizierte Arbeitslose
 - Ältere Arbeitslose
 - WiedereinsteigerInnen
 - Arbeitslose mit Beeinträchtigungen

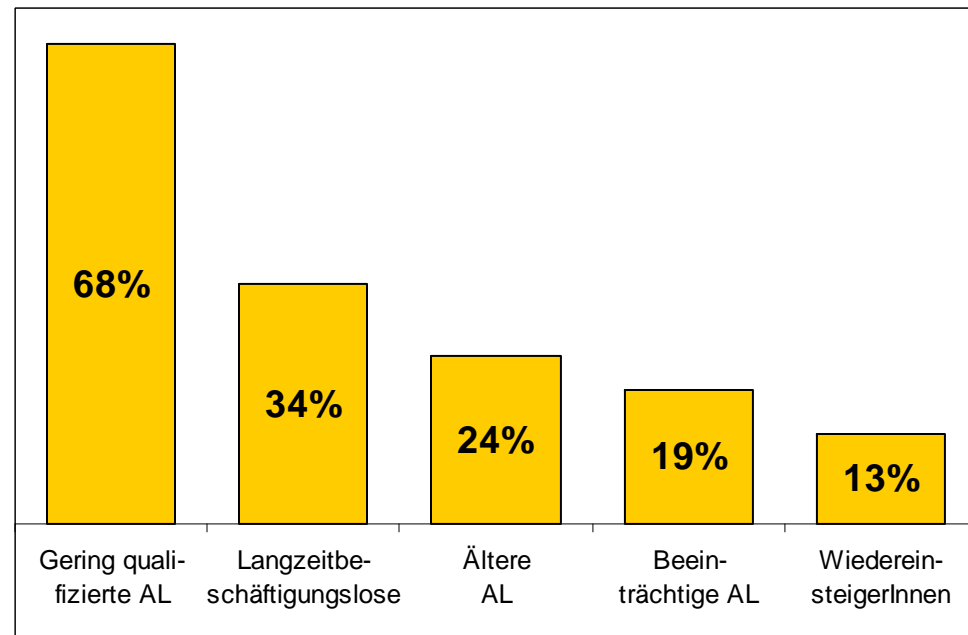


Die Zielgruppe: Anteile

Anteil Frauen/Männer



Anteil Gruppen

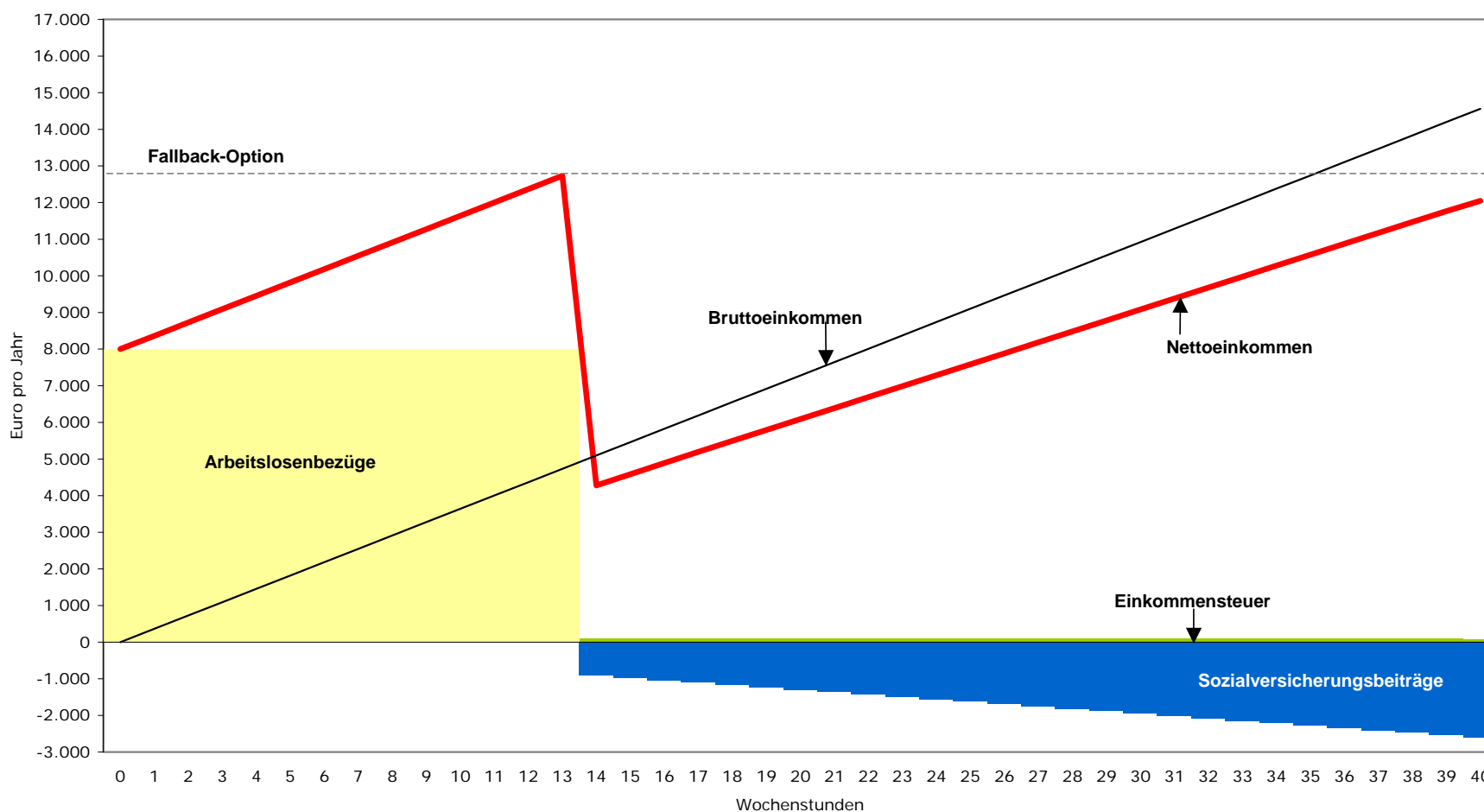


Arbeitsanreizstruktur

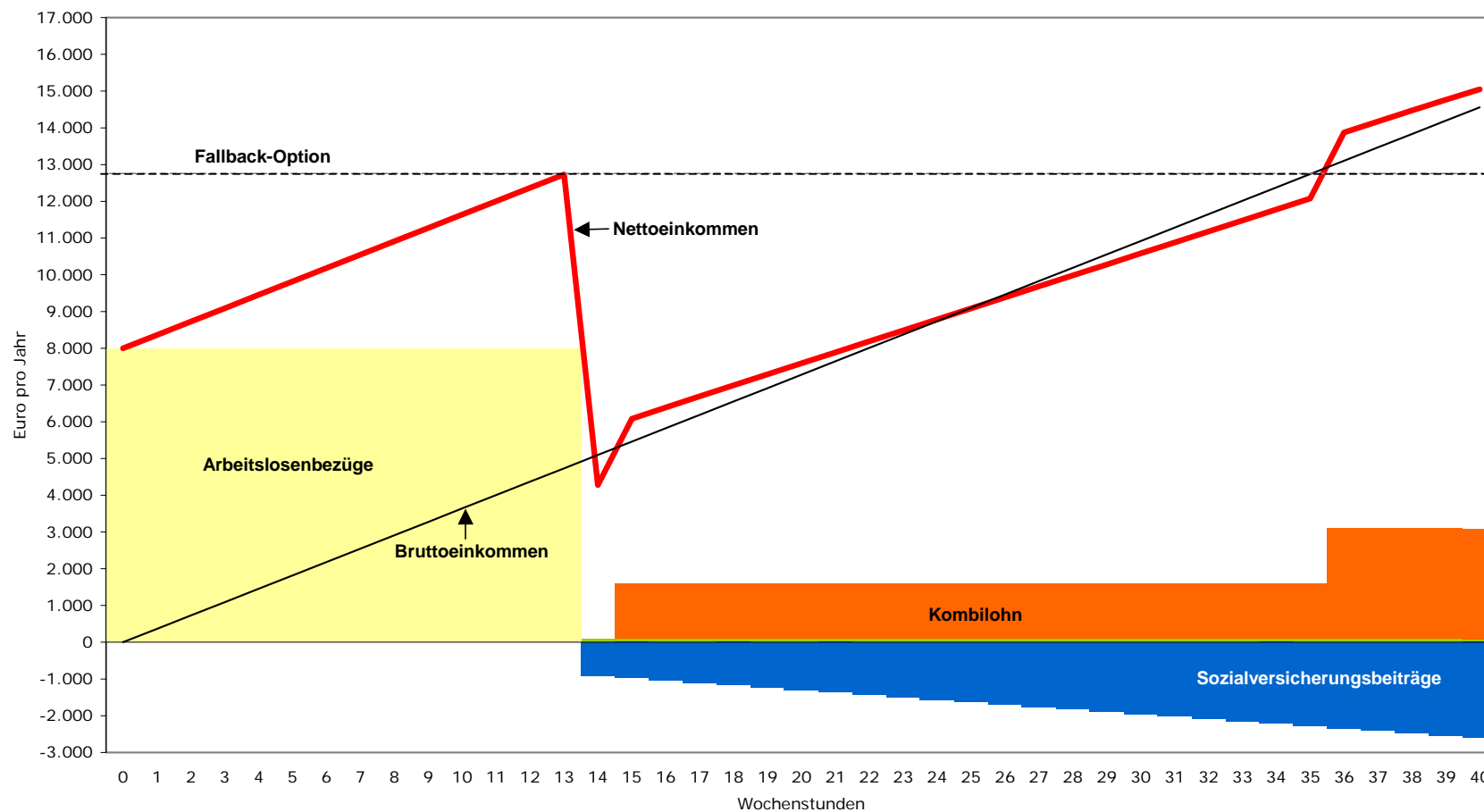
- **Fragestellung:** Wirkung eines Kombilohn-Modells auf Arbeitsanreizstrukturen
- **Ansatz:** Arbeitsanreiz der ArbeitnehmerInnen gemessen an Einkommen bei Verbleib in Arbeitslosigkeit versus bei Beschäftigungsaufnahme
- **Definitionen:**
 - **Fallback-Option (FBO):** Einkommen bei Verbleib in Arbeitslosigkeit (AL-Bezüge + geringfügiges Einkommen)
 - **Gain:** Steigerung des Einkommens bei Beschäftigungsaufnahme relativ zur FBO



Einkommen bei verschiedenen Wochenarbeitsstunden, kein Kombilohn



Einkommen bei verschiedenen Wochenarbeitsstunden, mit Kombilohn

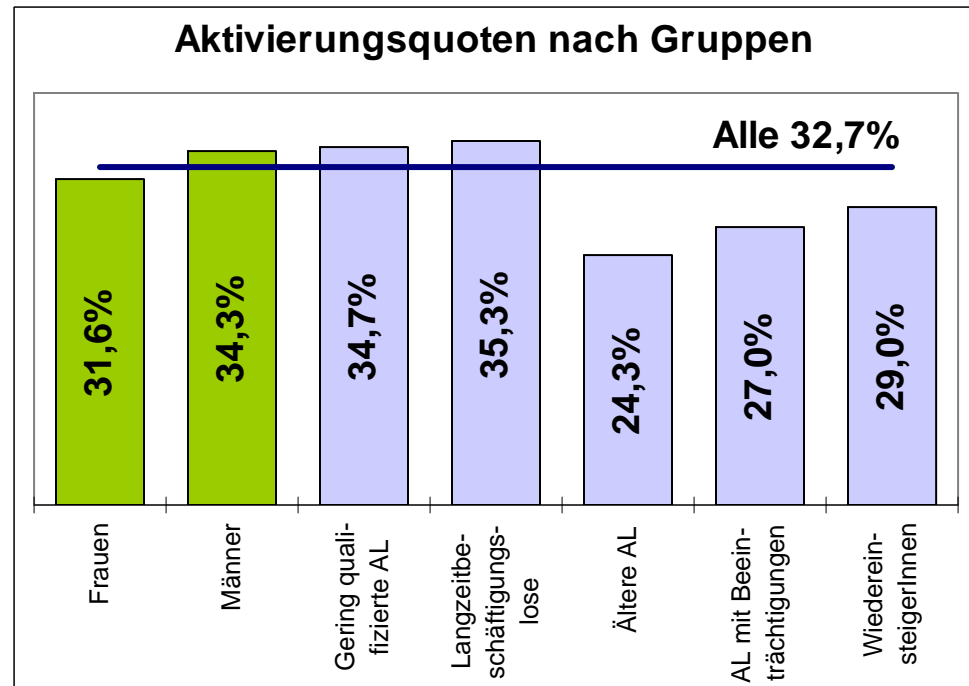
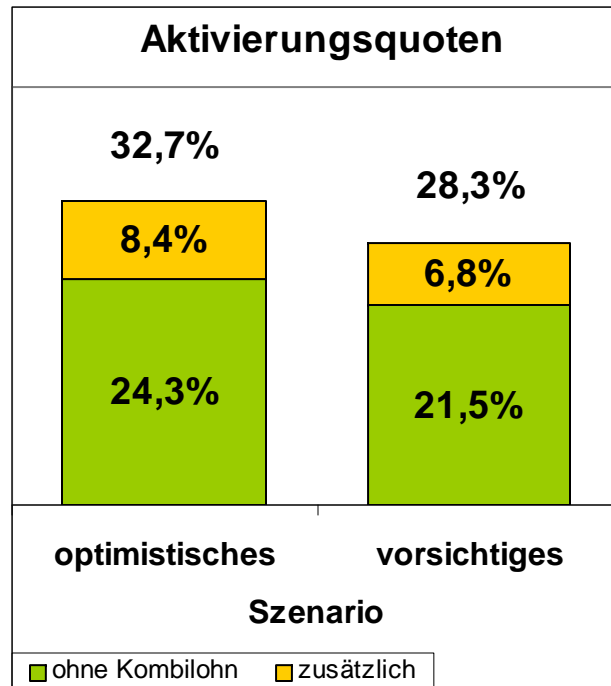


ALB: 8.000 € / Jahr, Bruttostundenlohn: 6 €

Effekt und Kosten

- **Fragestellung:** Wie viele Personen haben Anreiz zur Beschäftigungsaufnahme? Was sind die potentiellen Kosten des Modells?
- **Methode:** „Gains“ als Indikator für Anreiz zur Beschäftigungsaufnahme
 - Gain jeder Person bei Beschäftigungsaufnahme bekannt!
 - Wie hoch muss Gain sein, damit tatsächlich Beschäftigung aufgenommen wird?
 - Orientierungshilfe: empirisch beobachtbarer Anteil an Personen, die auch ohne Kombilohn Beschäftigung aufnehmen

Die Aktivierungsquoten



Quelle: Eigene Berechnungen auf Basis AMDB und Arbeitszeitdaten Synthesis Forschung

Kostenkonzepte

- Gesamtkosten: Summe der als Kombilohn ausbezahlten Beträge:

250 € * Ganztagsaktivierte

+ 125 € * Halbtagsaktivierte

- Effektivkosten: Gesamtkosten minus AL-Bezüge der durch die Modelle zusätzlich aktivierten Personen



Kostenszenarien

Jährliche Kosten	Gesamtkosten	Effektivkosten
Optimistisches Szenario	25,6 Mio. €	13,8 Mio. €
Vorsichtiges Szenario	22,8 Mio. €	15,4 Mio. €

Quelle: Eigene Berechnungen auf Basis AMDB und Arbeitszeitdaten Synthesis Forschung