

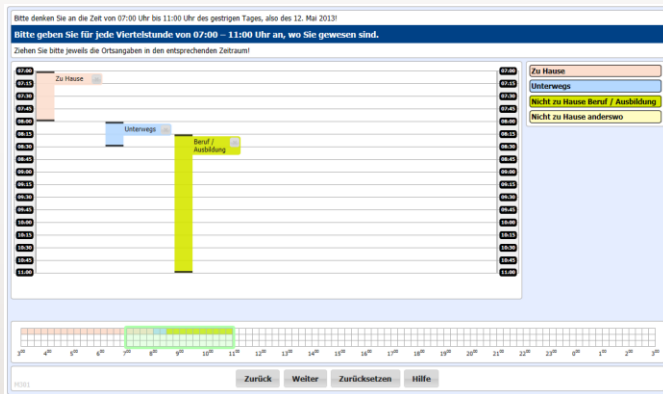
Erkenntnisse
aus der

Media Server Pilotstudie

November 2013,
Verein Media Server

Untersuchungsdesign der Pilotstudie

DAR – Day after recall



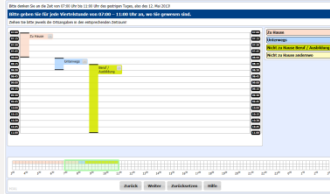
(einmalige) Befragung
über den Tag gestern

ME – Mobiles Endgerät



7 Tage lang jede Stunde
eine Befragung

DAR – Day after recall



- Feldzeit: April bis Juli 2013
- Fallzahl = 1.503 Respondenten ab 14 Jahren
- telefonische RLD-Rekrutierung
- DAR-Interview: Wahlmöglichkeit der Befragten ob CAWI (Online) oder CAPI/CASI (persönlich)

ME – Mobiles Endgerät



- Feldzeit: April bis Juli 2013
- Fallzahl = 433 Respondenten ab 14 Jahren
- telefonische RLD-Rekrutierung
- Basisinterview: Wahlmöglichkeit der Befragten ob CAWI (Online) oder CAPI/CASI (persönlich)
- Übergabe aller Smartphones persönlich -> Einschulung

ME – Mobiles Endgerät: Ergebnisse aus methodischer Sicht

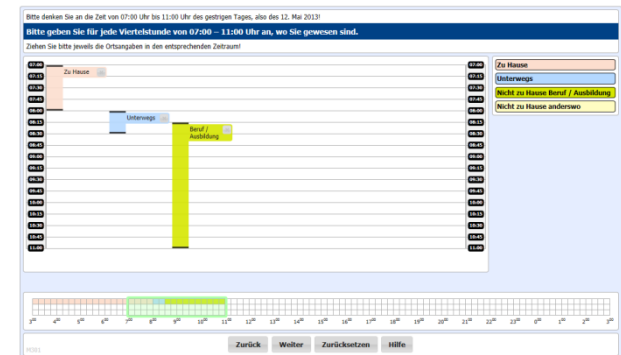
- Die Bereitschaft, an der ME-Befragung teilzunehmen, lag weit unter den Erwartungen.
- Eine repräsentative Stichprobe konnte nicht erreicht werden, unterrepräsentiert sind vor allem Ältere und formal niedrig Gebildete.
- Für die ME-Befragung konnten hauptsächlich Onliner (= 94%) gewonnen werden.
- Die Befragten der ME-Stichprobe sind zudem deutlich mobiler als der Schnitt der Bevölkerung.
- Gut funktioniert hat die stündliche Erhebung der Mediennutzung auf den Smartphones, das Feedback der Befragten war überwiegend positiv.



Fazit: Aus heutiger Sicht ist ME noch nicht für eine repräsentative Hauptstudie geeignet. Die Methode wird aber im Auge behalten.

DAR – Day after Recall: Ergebnisse aus methodischer Sicht

- Mit DAR konnte eine repräsentative Stichprobe erreicht werden.
- Die Eingabe mittels innovativem, eigens programmierten Tagesablauf hat sehr gut funktioniert, das Feedback der Befragten war äußerst positiv.
- DAR ermöglicht eine hohe Fallzahl, was valide Ergebnisse für Teilstichproben und valide Fusionen ermöglicht.
- Der Adaptierungsbedarf, den die Pilotstudie aufgezeigt hat, kann ohne Probleme und mit einfachen Mitteln umgesetzt werden.



**Fazit: Aus methodischer Sicht ist DAR - Day after Recall kurz- und mittel-
fristig DIE Methode der Wahl für die Hauptstudie des Media Servers.**