

**Tabelle 6: Schätzung der Wahrscheinlichkeit, dass ein Paar die Entscheidungen „im Allgemeinen“ gemeinsam trifft, je Land**

| Charakteristika                   | Land         |               |              |             |                |               |               |               |  |  |  | Lettland     |
|-----------------------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--------------|
|                                   | Deutschland  | Frankreich    | Norwegen     | Schweden    | Großbritannien | Italien       | Spanien       | Polen         |  |  |  |              |
| Rechtlich verpartnert/verheiratet | -0,0117287   | -0,0115123    | 0,0010592    | -0,0045168  | 0,0160712      | 0,0097686     | 0,0323369***  | 0,0645592*    |  |  |  | 0,0698105*** |
| Eine/r verdient 0-49%             | 0,0016411    | 0,0389004*    | 0,0205227    | 0,0291778   | 0,0025253      | 0,0235088*    | 0,0241382***  | 0,0005728     |  |  |  | 0,0054745    |
| Eine/r verdient 50-99%            | 0,0125114    | 0,0587407**   | 0,0668687*   | -0,0035756  | 0,0285157      | 0,0519454**   | 0,0423793***  | 0,0147035     |  |  |  | 0,0460430*   |
| Eine/r verdient 101-149%          | 0,0051599    | 0,0547541*    | 0,0735004*   | 0,0116392   | 0,0327093      | 0,0547154**   | 0,0542439***  | 0,0219834     |  |  |  | 0,0598094*   |
| Eine/r verdient 150-199%          | 0,021659     | 0,0273377     | 0,0892930*   | 0,0216204   | 0,0244505      | 0,0525545*    | 0,0309718     | 0,0031589     |  |  |  | 0,0418619    |
| Eine/r verdient 200-299%          | 0,0400778*   | 0,0246519     | 0,0453243    | 0,0055915   | 0,0039862      | 0,0573866*    | 0,0155583     | -0,0256709    |  |  |  | 0,0815466**  |
| Eine/r verdient 300+%             | -0,0030495   | 0,0651555**   | -0,0172725   | 0,0160273   | 0,0188523      | 0,0187834     | 0,0215280**   | -0,0004517    |  |  |  | -0,0088049   |
| Gleiches Bildungsniveau           | 0,0220374*** | 0,0218964     | 0,0581983*** | -0,0037671  | 0,0335776*     | -0,0048012    | -0,0076622    | 0,0381558***  |  |  |  | 0,0104457    |
| Altersunterschied (Jahre)         | -0,0009050   | 0,0011790     | 0,0019976    | -0,0028579  | -0,0014364     | 0,0030342***  | -0,0002379    | -0,0013164    |  |  |  | 0,0010361    |
| Hausfrau im Haus                  | -0,0088187   | -0,0484036*   | -0,0608846   | 0,0003421   | -0,0128232     | 0,0031235     | 0,0008236     | -0,0100562    |  |  |  | -0,0137242   |
| Kinder im Haushalt                | -0,0216495*  | 0,0148189     | -0,0221033   | -0,0519864* | -0,0179859     | -0,0152716    | 0,0093038     | 0,0091373     |  |  |  | 0,0189850    |
| „Leichte“ Finanzsituation         | 0,0191511**  | 0,0358281*    | -0,0073153   | 0,0302018   | 0,0481936**    | -0,0550796*** | -0,0052538    | -0,0350528*   |  |  |  | -0,0025551   |
| „Schwierige“ Finanzsituation      | -0,0283243*  | -0,0880997*** | -0,0529451   | 0,0609318   | -0,0319281     | -0,0425497*** | -0,0306432*** | -0,0707666*** |  |  |  | -0,0104309   |
| Länge der Beziehung               | 0,0005460    | 0,0003421     | 0,0003371    | 0,0022599** | 0,0009667      | -0,0012577*** | -0,0010551*** | -0,0018997*** |  |  |  | -0,0015070** |
| Wohnt in einer Stadt              | 0,0017866    | 0,0142959     | 0,0153868    | -0,0084592  | -0,0129385     | 0,0339350***  | 0,0136126*    | -0,0006232    |  |  |  | -0,0028465   |
| Wohnt in einem Dorf               | -0,0029117   | -0,0100588    | 0,0252620    | -0,0122187  | -0,0131054     | 0,0065795     | 0,0238959***  | -0,0072997    |  |  |  | -            |

Anmerkungen: stellt durchschnittliche marginale Effekte dar. \*\*\* beschreibt eine statistisch signifikante Antwort anders als null auf  $p < 0,01$ ; \*\*  $p < 0,05$ , und \*  $p < 0,10$ .