**Überblick Literatur**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autor** | **Jahr** | **Thema** | **Ort** | **Methode** | **DOI** |
| Xiao und Qian | 2020 | Bildungspräferenz und Partnerwahlprozesse beim Online-Dating | Shanghai | Qualitative Interviews | 10.1177/2057150X20957422 |
| Winter | 2021 | Intra-EU-Mobilität bei Partner- und Familienbeziehungen | Spanien, Belgien und | Umfragedaten |  |
| Sharabi | 2023 |  | USA | qualitativ | https://doi.org/10.1177/00936502221127498 |
| Skopek, Jan | 2023 | Handbuch zum Thema digitale Soziologie; evtl sind Kapitel 12 und 13 was | - |  | <https://doi.org/10.4337/9781789906769> |
| Kornrich und Robbins | 2024 | Online-Dating und racial homogamy  Rückschluss von lokalem Partnermarkt auf Bevölkerungsebene |  | 2008 bis 2016  Google Trends und American Community Survey  Fixed-Effects-Regression | <https://doi.org/10.1016/j.ssresearch.2023.102976> |
| Qian und Hu | 2024 | Online-Dating und assortative Paarung  Homogamie, Alter und Bildung | Kanada | Telefonumfrage; multinomiale Logit-Modelle | 10.1111/jomf.12967 |
| Wei | 2019 | Paarungspräferenzen auf Dating-Webseiten | China | quantitativ; 32,572 user profiles | ArXiv:1907.05526 |
| Lampard | 2020 | Arbeiten Trends und Muster von Online- und Offline- entstandenen Partnerbeziehungen heraus | England | 2010–2012 National Survey of Sexual Attitudes and Lifestyles | https://doi.org/10.1177/1360780419895524 |
| Reuben | 2020 | Assortative Mating |  | Aus den Jahren 2009 und 2017, amerikanische Paare, repräsentativ | https://doi.org/10.1093/sf/soz060 |
|  |  |  |  |  |  |

**Ältere Literatur und Internetlinks**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autor** | **Jahr** | **Thema** | **Ort** | **Methode** | **DOI** |
| Jonason et al. | 2017 |  |  |  | https://doi.org/10.1111/pere.12199 |
| Potarca und Hook | 2023 | Aufteilung der Hausarbeit nach Treffpunkt (Online, etc.) | Deutschland | Pairfam 2008-2019 | https://doi.org/10.1093/sf/soad080 |
| Ciausescu (Masterarbeit) | 2021 | Einflussfaktoren beim Online-Dating (u.a. auch räumliche Nähe) | Rumänien | Selbsterhobene Umfrage mit rumänischen Personen | https://essay.utwente.nl/85501/ |
| Kirkham | 2019 |  |  |  | Kirkham, E. (26.6.2019). 2019 survey on dating and distance: how far are people willing to look for love?. Hire a Helper. Retrieved from: https://blog.hireahelper.com/2019-survey-on-dating-anddistance-how-far-are-people-willing-to-look-for-love/ |
| Potarca und Ishida | 2023 | Forschungsfrage: egalitärere Heiraten in Japan durch Online-Dating? | Japan | Japanese Life Course Panel Surveys of the Youth sample (JLPS-Y) and Middle-aged sample (JLPS-M); 10 Wellen 2007-2016 |  |
| Potarca | 2021 | Online-Dating und Bildungsungleichheiten bei Heirat | Deutschland | Cox, Pairfam | https://doi.org/10.1215/00703370-9420350 |
| Jarvis et al. | 2023 | Assortative Paarung, Wohnortwahl/Wohnmobilität und ethnische Segregation | Schweden | 1990-2012 vom schwedischen Bevölkerungsregister | https://doi.org/10.1016/j.rssm.2023.100809 |
| Peetz | 2018 | Grenzverschiebungen bei Online-Dating auch auf räumliche Nähe bezogen |  | Theoretischer Artikel |  |
| Van Bavel | 2021 | Buchkapitel ab S. 219 Partnerwahl und Partnermärkte, kleiner Abschnitt zu räumlicher Homogamie aber zitiert an der Stelle Haandrikman et al. 2008 |  | Theoretisches Kapitel | https://doi.org/10.4337/9781788975544.00023 |
| Leesch et al. | 2024 | Trends und Unterschiede innerhalb und zwischen Ländern / Bildung und Eheschließungen / Partnersuchprozess steht im Vordergrund | Schweden, Tschechien und Italien | Ehen, die zwischen 2000 und 2020 in Schweden, der Tschechischen Republik und Italien | https://doi.org/10.1080/14616696.2023.2290238 |

Potarca und hook