

Literatur – “Ich wünschte ich könnte bleiben”:

- Baldwin, S., Costley, D., & Warren, A. (2014). Employment activities and experiences of adults with high-functioning autism and Asperger's disorder. *Journal of autism and developmental disorders*, 44(10), 2440-2449.
- Cook, J., Hull, L., Crane, L., & Mandy, W. (2021). Camouflaging in autism: A systematic review. *Clinical Psychology Review*, 89, 102080.
- Dalferth, M. (2021) Frauen mit Autismus und Beruf. Zu Diagnose, Beruf und Lebensperspektive autistischer Frauen. Berufliche Rehabilitation, Heft 4, in Vorbereitung.
- Dalferth, M. (2017). Menschen aus dem autistischen Spektrum und ihre Teilhabe an Arbeit in Deutschland und in westlichen Gesellschaften. *autismus*, 83, 35-38.
- Dalferth, M. (2014a). Eine Frage der Einstellung. Berufsausbildung und Begleitung für eine Tätigkeit auf dem allgemeinen Arbeitsmarkt. Entwicklungen und Perspektiven. In: *Autismus in Forschung und Gesellschaft*. Hrsg. von autismus Deutschland e.V. Karlsruhe: von Loepfer, 223-240.
- Dean, M., Harwood, R., & Kasari, C. (2017). The art of camouflage: Gender differences in the social behaviors of girls and boys with autism spectrum disorder. *Autism*, 21(6), 678-689.
- Dworzynski, K., Ronald, A., Bolton, P., Happé, F. (2012). How different are girls and boys above and below the diagnostic threshold for autism spectrum disorders. *Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry*, 51(8), 788-797.
- Espelöer, J., Proft, J., Falter-Wagner, C. M., & Vogeley, K. (2023). Alarmingly large unemployment gap despite of above-average education in adults with ASD without intellectual disability in Germany: a cross-sectional study. *European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience*, 273(3), 731-738.
- Fombonne, E. (2011). How frequent are ASC in the general population. In S. Bölte, J. Hallmayer (Eds.) *Autism Spectrum Conditions*, 61-62. Cambridge: Hogrefe.
- Gawronski, A., Kuzmanovic, B., Georgescu, A., Kockler, H., Lehnhardt, F.-G., Schilbach, L., Volpert, K.& Vogeley, K. (2011). Erwartungen an eine Psychotherapie von hochfunktionalen erwachsenen Personen mit einer Autismus-Spektrum-Störung. *Fortschritte der Neurologie, Psychiatrie*. 79, 647-654.
- Grace, K., Remington, A., Lloyd-Evans, B., Davies, J., & Crane, L. (2022). Loneliness in autistic adults: A systematic review. *Autism*, 26(8), 2117-2135.
- Hayward, S., Stokes, M., McVilly, K. (2017). The labour market experiences of women with high autistic traits. Poster 181 270 at INSAR-Congress San Francisco.
- Helfferich, C. (2011). Die Qualität qualitativer Daten (Vol. 4). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Hofvander, B., Delorme, R., Chaste, P., Nydén, A., Wentz, E., Stahlberg, O., Herbrecht, E., Stopin, A., Anckarsäter, H., Gillberg, Ch., Rastam, M., Leboyer, M., (2009). Psychiatric and psychosocial problems in adults with normal-intelligence autism spectrum disorders. *BMC Psychiatry*, 9 (35).
- Institut der Deutschen Wirtschaft Köln e.V. (Hrsg.) IW (2019b). Es hakt noch bei der Aufklärung. Ergebnisse der REHADAT-Befragung “ Mit Autismus im Job“. Zuletzt abgerufen am 9.2.2021 von <https://www.rehadat.de/export/sites/rehadat-2021/lokale-downloads/rehadat-publikationen/auswertung-umfrage-autismus.pdf>.

Institut der Deutschen Wirtschaft Köln e.V. (Hrsg.) IW (2019 a) REHADAT-Wissensreihe. „Klare Sprache statt Klischees“. Berufliche Teilhabe von Menschen mit Autismus. Zuletzt abgerufen am 03.05.2021 von <https://www.rehadat-bildung.de/de/nachrichten/REHADAT-Wissensreihe-Klare-Sprache-statt-Klischees/>.

Kirchner, J. C., & Dziobek, I. (2014). Toward the successful employment of adults with autism: a first analysis of special interests and factors deemed important for vocational performance. *Scandinavian Journal of Child and Adolescent Psychiatry and Psychology*, 2(2), 77-85.

Kuckartz, U., & Rädiker, S. (2022). Qualitative Inhaltsanalyse. Methoden, Praxis, Computerunterstützung: Grundlagentexte Methoden (Grundlagentexte Methoden. In.: Beltz Juventa.

Kreiser, N., White, S. (2013). ASD in females: are we overstanding the gender differences in diagnosis? *Clinical Child and Family Psychology Review*, 17 (1), DOI:10.1007/s10567-013-0148-9.

Lai, M.-C., Lombardo, M. V., Auyeung, B., Chakrabarti, B., & Baron-Cohen, S. (2015). Sex/gender differences and autism: setting the scene for future research. *Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry*, 54(1), 11-24.

Lehnhardt, F. G., Gawronski, A., Volpert, K., Schilbach, L., Tepest, R., & Vogeley, K. (2012). Das psychosoziale Funktionsniveau spätdiagnostizierter Patienten mit Autismus-Spektrum-Störungen--eine retrospektive Untersuchung im Erwachsenenalter [Psychosocial functioning of adults with late diagnosed autism spectrum disorders--a retrospective study]. *Fortschritte der Neurologie, Psychiatrie*, 80(2), 88–97.

Mandy, W., Chilvers, R., Chowdhury, U., Salter, G., Seigal, A.& Skuse, D. (2012). Sex differences in autism spectrum disorder: evidence from a large sample of children and adolescents. *Journal of Autism and Developmental Disorders* 42 (7), 1304–1313.

Mitchell, W., Nicholas, D.B.& Qi, S. (2019). Woman with ASD: Outcomes of a pre-employment program. Poster 233.021 at INSAR Congress Montreal.

Moseley, R.L., Hitchiner, R.& Kirkby, J.A. (2018). Self-reported sex differences in high-functioning adults with autism: a meta-analysis. *Molecular Autism*, 9 (33).

Proft, J., Gawronski, A., Krämer, K., Schoofs, T., Kockler, H., & Vogeley, K. (2016). Autismus im Beruf. *Zeitschrift für Psychiatrie, Psychologie und Psychotherapie*.

Reich, K., & Dalferth, M. (2023). Vom Vermittlungsparadigma hin zur nachhaltigen Unterstützung von Unternehmen bei der Eingliederung von Menschen mit hochfunktionalen Autismus–Ergebnisse einer Arbeitgeberbefragung. *Die Rehabilitation*.

Riedel, A., Schröck, C., Ebert, D., Fangmeier, T., Bubl, E., & Tebartz van Elst, L. (2016). Überdurchschnittlich ausgebildete Arbeitslose-Bildung, Beschäftigungsverhältnisse und Komorbiditäten bei Erwachsenen mit hochfunktionalem Autismus in Deutschland. *Psychiatrische Praxis*, 43(1), 38–44.

Russell, G., Ford, T., Steer, C., Golding, J. (2010). Identification of children with the same level of impairment as children on the autistic spectrum, and analysis of their service use. *Journal of Child Psychology and Psychiatry and Allied Disciplines*. 51 (6), 643-651.

Schuck, R., Flores, R., Fung, L. (2019). Sex/Gender differences in symptomology and camouflaging in adults with autism spectrum disorder. *Journal of Autism and Developmental Disorders*, 49 (6), 2597-2604.

Steinhaus, M. (2013). Eine Therapiegruppe nur für Frauen. In: Ch. Preißmann, Überraschend anders - Mädchen und Frauen mit Autismus. Stuttgart: Trias,155--162.

- Sharma, A., Minh Duc, N. T., Luu Lam Thang, T., Nam, N. H., Ng, S. J., Abbas, K. S., Huy, N. T., Marušić, A., Paul, C. L., & Kwok, J. (2021). A consensus-based checklist for reporting of survey studies (CROSS). *Journal of general internal medicine*, 36(10), 3179-3187.
- Taylor, J. L., Henninger, N. A., & Mailick, M. R. (2015). Longitudinal patterns of employment and postsecondary education for adults with autism and average-range IQ. *Autism*, 19(7), 785-793.
- Taylor, J. L., & Seltzer, M. M. (2011). Employment and post-secondary educational activities for young adults with autism spectrum disorders during the transition to adulthood. *Journal of autism and developmental disorders*, 41, 566-574.
- Taylor, J. L., Smith DaWalt, L., Marvin, A. R., Law, J. K., & Lipkin, P. (2019). Sex differences in employment and supports for adults with autism spectrum disorder. *Autism*, 23(7), 1711-1719.
- Wilkinson, S. (2017). 'It's Exhausting': The hidden struggle of working women with autism. Autistic women can go for years without diagnosis, and struggle at work as a result. One company is determined to do something about it. Zuletzt abgerufen am 03.05.2021 von https://www.vice.com/en_us/article/vb4d89/hidden-struggle-working-women-autism-auticon.