

Stoffwindel-Akademie Grundkurs

Quellenangaben Modul 1 – Warum Stoffwindeln?

Literatur- und Quellenangaben Bachelorarbeit und Poster:

Allsopp, M.; Costner, P.; Johnston, P. (2001): Müllverbrennung und Gesundheit. Aktueller Forschungsstand über den Einfluss der Müllverbrennung auf die Gesundheit des Menschen. Online verfügbar unter [www.aktion21.at/ data/MuellverbrennungUndGesundheitGreenpeace.pdf](http://www.aktion21.at/data/MuellverbrennungUndGesundheitGreenpeace.pdf) , zuletzt geprüft am 09.11.2017.

Bartig-Prang, T. (2015): Pipi. Kacka. Gut gewickelt – ruckzuck windelfrei. 1. Auflage. Stuttgart: TRIAS.

Blume-Peytavi, U.; Hauser, M.; Lunnemann, L.; Stamatias, G. N.; Kottner, J.; Garcia Bartels, N. (2014): Prevention of diaper dermatitis in infants. a literature review. In: Pediatric dermatology 31 (4), 413–429, zuletzt geprüft am 29.11.2017.

BUND Naturschutz in Bayern e.V. (2018): Stoffwindeln haben viele Vorteile. Online verfügbar unter <https://www.bund-naturschutz.de/oekologisch-leben/kinder/stoffwindeln.html>, zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Bruder, C. (1996): Babys natürlich wickeln. Alternativen zur luftdichten Verpackung. Orig.-Ausg. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt (rororo Sachbuch Mit Kindern leben, 9903).

Cole, W. G.; Lingeman, J. M.; Adolph, K. E. (2012): Go naked: diapers affect infant walking. In: Developmental science 15 (6), 783–790.

DETAIL Business Information GmbH (2018): DETAIL – Zeitschrift für Architektur + Baudetail. Polymere machen Hochleistungsbeton feuerbeständig. Online verfügbar unter <https://www.detail.de/artikel/polymere-machen-hochleistungsbetonfeuerbestaendig-27023/> , zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Dirty Diaper Laundry (2016a): History of Cloth Diapers Timeline. Online verfügbar unter <http://dirty-diaperlaundry.com/the-history-of-cloth-diapers/history-of-cloth-diapers-timeline/>, zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Dirty Diaper Laundry (2016b): The History of Cloth Diapers From Moss to Modern a comprehensive resource. Unter Mitarbeit von Kim Rosas. Online verfügbar unter <http://dirtydiaperlaundry.com/the-history-of-cloth-diapers> , zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Duong, T. H.; Jansson, U-B; Holmdahl, G.; Sillen, U.; Hellstrom, A-L (2013): Urinary bladder control during the first 3 years of life in healthy children in Vietnam—a comparison study with Swedish children. In: Journal of pediatric urology 9 (6 Pt A), 700–706.

Environment Agency (2005): Life cycle assessment of disposable and reusable nappies in the UK. Unter Mitarbeit von Aumônier, S., Collins, M. et al. Almondsbury, England. Online verfügbar unter <https://www.gov.uk/government/publications/disposable-and-reusable-nappies-in-the-uk-life-cycle-assessment>

Environment Agency (2008): An updated lifecycle assessment study for disposable and reusable nappies. Unter Mitarbeit von Aumônier, S., Collins, M. et al. Bristol: Environment Agency. Online verfügbar unter https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/291130/scho0808boir-e-e.pdf , zuletzt geprüft am 22.11.2017.

Erhardt, M.; Ottova, V.; Ravens-Sieberer U. (Hg.) (2010): Prävention und Gesundheitsförderung im Kindesalter. In: Hurrelmann, K.; Klotz, T.; Haisch, J. (2010): Lehrbuch Prävention und Gesundheitsförderung. 3. Auflage: Verlag Hans Huber.

Flick, U. (2017): Qualitative Sozialforschung. Eine Einführung. 8. Auflage. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt-Taschenbuch-Verlag.

Gladh, G.; Persson, D.; Mattsson, S.; Lindström, S. (2000): Voiding pattern in healthy newborns. In: Neurourol. Urodyn. 19 (2), S. 177–184. DOI: 10.1002/(sici)1520-6777(2000)19:2<177::aid-nau8>3.0.co;2-0.

Greenpeace (2011): Babywindeln. Online verfügbar unter <http://www.green-peace.org/australia/de/themen/umweltgifte/hintergrund-info/Babywindeln> , zuletzt geprüft am 15.12.2017.

Hauch, R. (2015): „In Windeln gewickelt...“ - Eine kurze Geschichte des ersten Kleidungsstücks. In: Kinderkrankenschwester: Organ der Sektion Kinderkrankenpflege 34 (12), 456–457.

Haug-Schnabel, G. (2014): Wie Kinder sauber werden können. Was Sie als Eltern wissen müssen, damit das Sauberwerden klappt. 9. Auflage. Ratingen: ObersteBrink Eltern-Bibliothek.

Helferich, C. (2011): Die Qualität qualitativer Daten. Manual für die Durchführung qualitativer Interviews. 4. Auflage. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften/ Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH Wiesbaden.

Hellström, A.-L. (2000): Influence of potty training habits on dysfunctional bladder in children. In: The Lancet 356 (9244), 1787.

Höhl, R. (2009): Windel – sicher! Creme – bei Bedarf. Feuchttücher – wieso? In: Paediatr. Paedolog. Austria 44 (4), 46–47.

Hurrelmann, K.; Razum, O. (Hg.) (2012): Handbuch Gesundheitswissenschaften. 5. Auflage. Weinheim, Basel: Beltz Juventa.

Kuckartz, U. (2016): Qualitative Inhaltsanalyse. Methoden, Praxis, Computerunterstützung. 3., überarbeitete Auflage. Weinheim, Basel: Beltz Juventa (Grundlagentexte Methoden).

Kuroyanagi, Y.; Shiraishi, A.; Shirasaki, Y.; Nakakita, N.; Yasutomi, Y.; Takano, Y.; Shioya, N. (1994): Development of a new wound dressing with antimicrobial delivery capability. In: Wound repair and regeneration : official publication of the Wound Healing Society [and] the European Tissue Repair Society 2 (2), 122–129.

Levine, H., Jörgensen, N. et al. (2017): Temporal trends in sperm count: a systematic review and meta-regression analysis. In: Human reproduction update 23 (6), 646–659.

Lukowski, A. F.; Liu, X.; Peirano, P.; Odio, M.; Bauer, P. J. (2015): Disposable diaper use promotes consolidated nighttime sleep and positive mother-infant interactions in Chinese 6-month-olds. In: Journal of family psychology : JFP : journal of the Division of Family Psychology of the American Psychological Association (Division 43) 29 (3), 371–381.

Mayring, P. (2002): Einführung in die qualitative Sozialforschung. Eine Anleitung zu qualitativem Denken. 5. Auflage. Weinheim, Basel: Beltz (Beltz Studium).

Nikolovski, J.; Stamatas, G. N.; Kollias, N.; Wiegand, B. C. (2008): Barrier function and water-holding and transport properties of infant stratum corneum are different from adult and continue to develop through the first year of life. In: The Journal of investigative dermatology 128 (7), 1728–1736.

O'Brien, K.; Olive, R.; Hsu, Y.; Morris, L.; Bell, R.; Kendall, N. (2009): Life cycle assessment. Reusable and disposable nappies in Australia. Online verfügbar unter http://s3.amazonaws.com/zanran_storage/www.crdc.com.au/Content-Pages/44777470.pdf , zuletzt geprüft am 22.11.2017.

ÖKO-TEST Verlag GmbH (2012): Windeln und wickeln. In die Tonne oder waschen? In: ÖKO-TEST Spezial Mein Baby (10/2012).

ÖKO-TEST Verlag GmbH (2014): Höschenwindeln. ÖKO-TEST Spezial Kinder & Familie, (4/2014).

ÖKO-TEST Verlag GmbH (2017): Test Babywindeln. Sitzt, passt, wickelt und hat Luft. In: ÖKO-TEST (10/2017), 58–63.

Oppitz, V. (2015): Kostenvergleich Stoffwindeln – Wegwerfwindeln | WindelManufaktur. Online verfügbar unter <https://www.windelmanufaktur.com/de/stoffwindeln/kosten-vergleich-stoffwindeln-wegwerfwindeln#ergebnis> , zuletzt geprüft am 10.12.2017.

Partsch, C. J.; Aukamp M.; Sippell W.G. (2001): Scrotal Temperature Is Increased in Disposable Plastic Lined Nappies. Archives of Disease in Childhood. In: Arch Dis Child Volume 83, 364–368.

Razurel, C.; Bruchon-Schweitzer, M.; Dupanloup, A.; Irion, O.; Epiney, M. (2011): Stressful events, social support and coping strategies of primiparous women during the postpartum period: a qualitative study. In: Midwifery 27 (2), 237–242.

Rugolotto, S.; Sun, M.; Boucke, L.; Calò, D. G.; Tatò, L. (2008): Toilet training started during the first year of life: a report on elimination signals, stool toileting refusal and completion age. In: Minerva pediatrica 60 (1), S. 27–35.

Salcito, K. (2015): Why cloth diapers might not be the greener choice, after all. Online verfügbar unter https://www.washingtonpost.com/opinions/why-cloth-diapers-might-not-be-the-greener-choice-after-all/2015/05/08/32b2d8dc-f43a-11e4-bcc4-e8141e5eb0c9_story.html , zuletzt geprüft am 09.10.2017.

Sawatzke, J. (2017): Stoffwindeln oder Einwegwindeln: 5 Gründe für moderne Stoffwindeln. Online verfügbar unter <https://www.evidero.de/sind-stoffwindeln-besser> , zuletzt geprüft am 22.11.2017.

Sawatzke, J. (2018): Übersicht Systeme und Materialien. Berlin. Online verfügbar unter http://stoffwindelberatung-berlin.de/Stoffwindelliebe_Ubersicht_Systeme_Materialien.pdf, zuletzt geprüft am 10.01.2018.

Schaeffer, D.; Vogt, D.; Berens, E.-M.; Messer, M. (2016): Health Literacy – Gesundheitskompetenz vulnerabler Bevölkerungsgruppen. Ergebnisbericht. Bielefeld.

Selye, H. (1998): A syndrome produced by diverse nocuous agents. 1936. In: The Journal of neuropsychiatry and clinical neurosciences 10 (2), 230–231.

Smith, M. V.; Kruse, A.; Weir, A.; Goldblum, J. (2013): Diaper need and its impact on child health. In: Pediatrics 132 (2), 253–259.

Statistisches Bundesamt (Destatis) (2018): Veränderung der Zahl der Lebendgeborenen zum jeweiligen Vorjahr. Online verfügbar unter <https://www.destatis.de/DE/ZahlenFakten/GesellschaftStaat/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/LebendgeboreneDifferenz.html>, zuletzt geprüft am 08.01.2018.

Statistisches Bundesamt (n.d.) (2018): Altersstruktur der Bevölkerung in Deutschland zum 31. Dezember 2015. Online verfügbar unter <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/1351/umfrage/altersstruktur-der-bevoelkerung-deutschlands>, zuletzt geprüft am 08.01.2018.

Süddeutsche Zeitung GmbH (2016): Was von dem Abfall in Deutschland übrig bleibt. Online verfügbar unter <http://www.sueddeutsche.de/wirtschaft/entsorgung-was-von-dem-abfall-in-deutschland-uebrig-bleibt-1.2839419>, zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Tageblatt Luxembourg (2017): Gift in der Pampers | Tageblatt. www.tageblatt.lu, Tageblatt. Online verfügbar unter <http://www.tageblatt.lu/nachrichten/story/Gift-in-der-Pampers-19455830?redirect=mobi&no-cache=0.8762846051249653>, zuletzt geprüft am 10.05.2017.

Tumaly GmbH & Co. KG (2018): Unsere Werte. Online verfügbar unter <https://fairwindel.de/werte>, zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Ullrich, C. G. (1999): Deutungsmusteranalyse und diskursives Interview. Leitfadenkonstruktion, Interviewführung und Typenbildung. Mannheim.

Umweltbundesamt (2017): Verrottet Plastik gar nicht oder nur sehr langsam? Online verfügbar unter <https://www.umweltbundesamt.de/service/uba-fragen/verrottet-plastik-gar-nicht-nur-sehr-langsam>, zuletzt geprüft am 09.01.2018.

Verein WIWA (2016): Infoblatt_WindelgutscheinWien2016.indd. Online verfügbar unter http://verein-wiwa.at/wp-content/uploads/2016/06/Infoblatt_Windelgutschein-Wien2016.pdf, zuletzt geprüft am 10.01.2018.

Weltgesundheitsorganisation (WHO) (1986): Ottawa-Charta zur Gesundheitsförderung. Online verfügbar unter http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0006/129534/Ottawa_Charter_G.pdf, zuletzt geprüft am 10.01.2018.

Winkler-Hermaden, R. (2017): Stoff statt Plastik am Babypopo. Online verfügbar unter <https://der-standard.at/2000064236280/Stoff-statt-Plastik-am-Babypopo>, zuletzt geprüft am 10.01.2018.

Witzel, A. (2000): Das problemzentrierte Interview. In: Forum qualitative Sozialforschung [Peer Reviewed Journal] Vol.1 ((1)), Art. 22, zuletzt geprüft am 18.12.2017.

Yeung, Wing Fai; KF, Chung; Chan, Tommy (2008): Sleep-wake habits, excessive daytime sleepiness and academic performance among medical students in Hong Kong. In: Biol Rhythm Res (37), S. 369–377. Online verfügbar unter https://www.researchgate.net/publication/220008672_Sleep-wake_habits_excessive_daytime_sleepiness_and_academic_performance_among_medical_students_in_Hong_Kong

Zeyer, A.; Obermatt, F. (2009): Gesundheitskompetenz (Health Literacy) – Bindeglied zwischen Gesundheitsbildung und naturwissenschaftlichem Unterricht. In: Zeitschrift für Didaktik der Naturwissenschaften 15, 265–285. Online verfügbar unter http://www.archiv.ipn.uni-kiel.de/zfdn/pdf/15_Zeyer.pdf, zuletzt geprüft am 02.12.2017.