

Chancen und Hemmnisse bei der Anwendung des Place Standard Tools als partizipatives Instrument zur Bedürfnisanalyse in der kommunalen Gesundheitsförderung

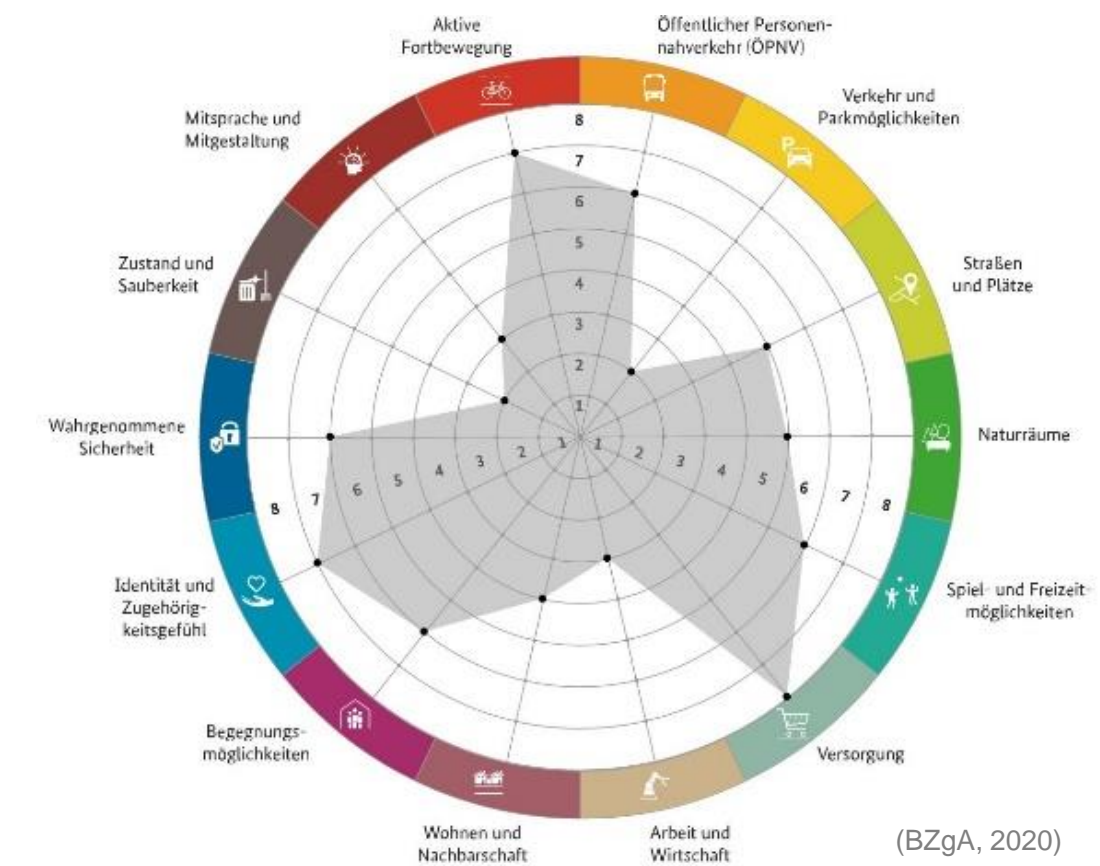
Umsetzung kommunaler Gesundheitsförderung mithilfe des Place Standard Tools

Patricia Tollmann

3. Community Health Konferenz

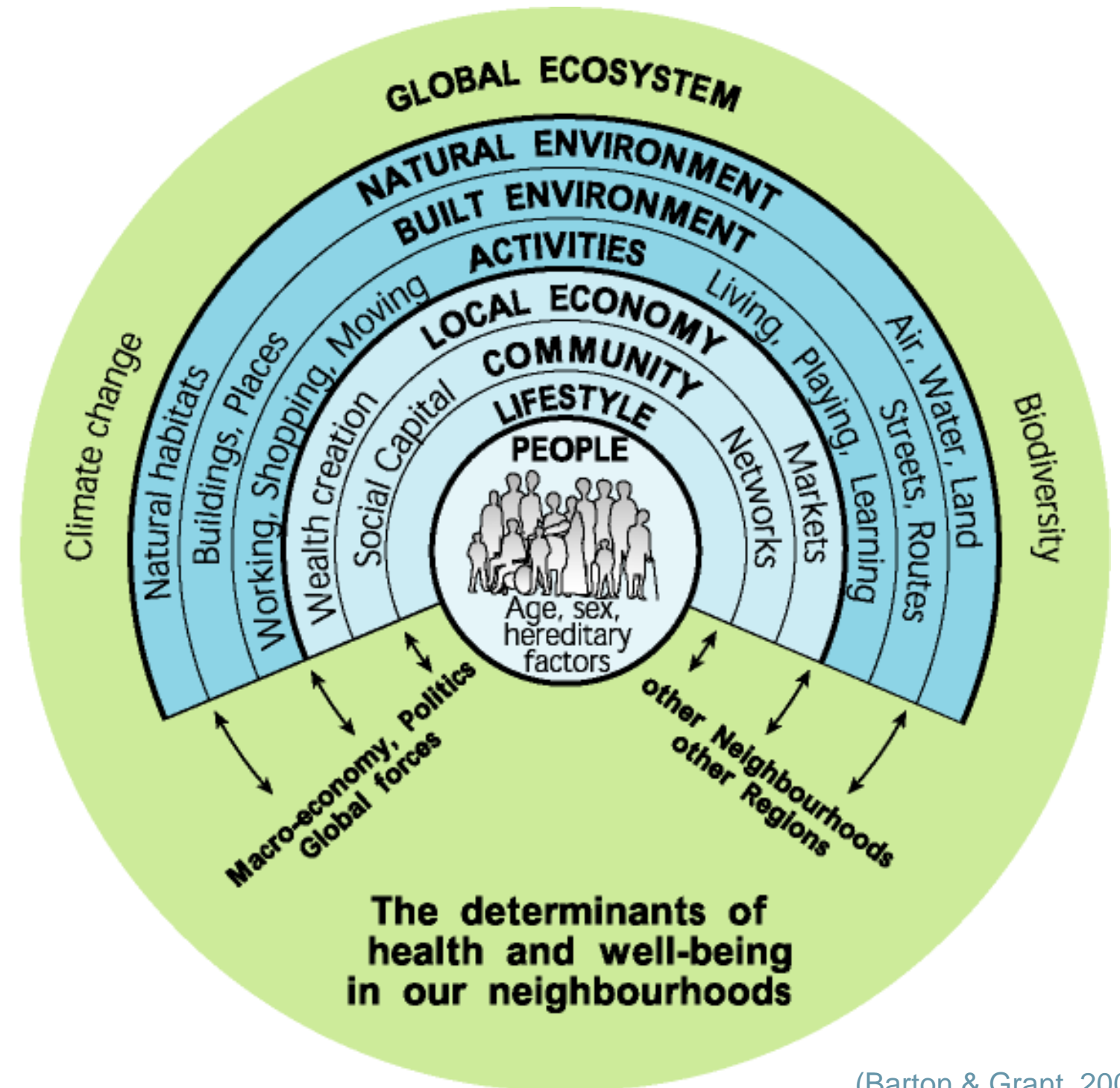
27. November 2020

Kontakt: ptollmann@hs-gesundheit.de



Hintergrund - Kommunale Gesundheitsförderung (I)

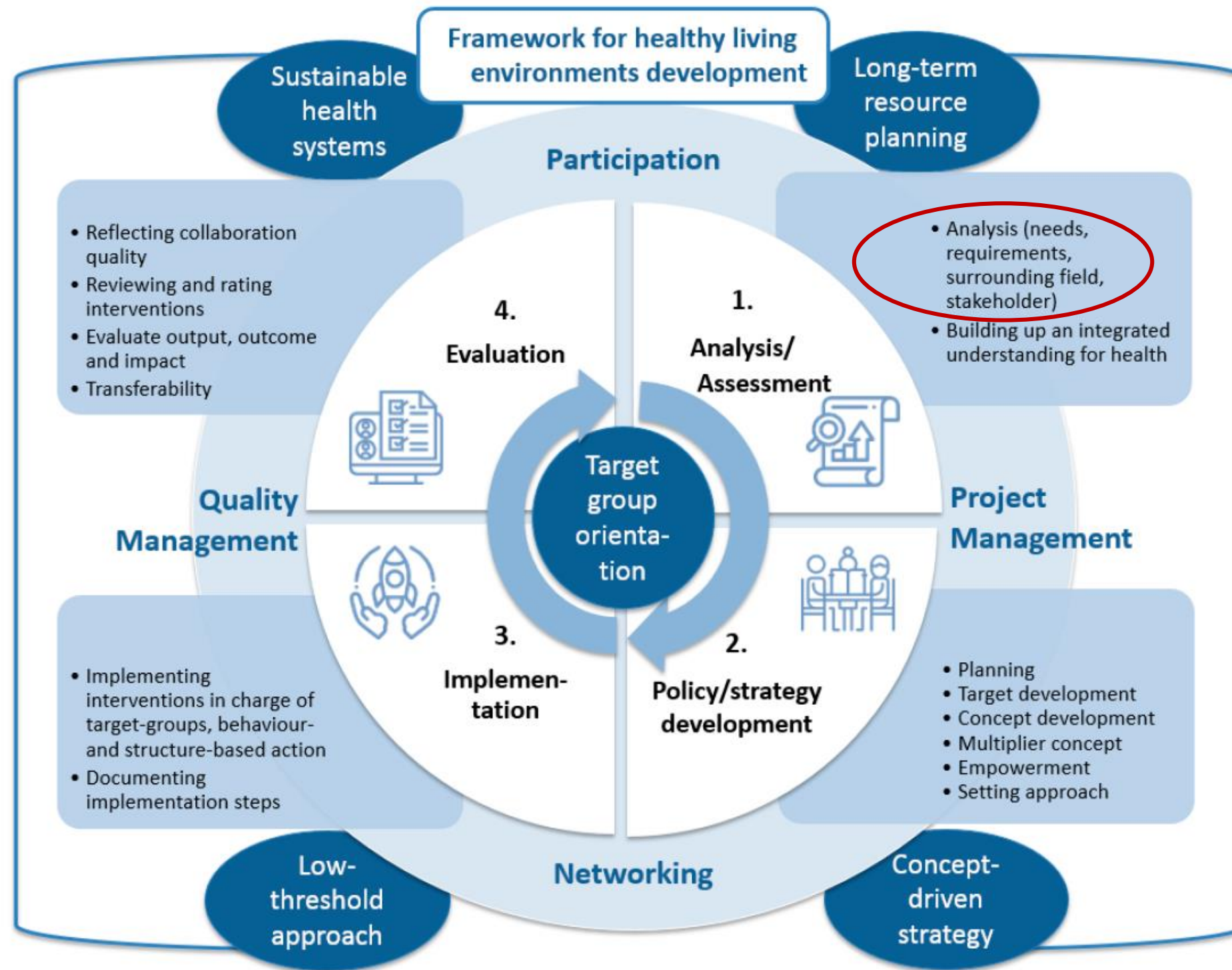
- Ottawa-Charta, 1986: Schaffen gesundheitsförderlicher Lebenswelten (Weltgesundheitsorganisation, 1986)
- Gesundheit und Wohlbefinden werden durch Wohnumfelder beeinflusst (Marmot et al., 2020)
- Wohnumfelder bestehen aus physischem und sozioökonomischem Umfeld (Borrell, Díez, Morrison & Camprubí, 2012)
- Bürger*innen können alltagsnah/zielgruppengerecht erreicht und beteiligt werden (Böhme & Stender, 2015)
- Idealer Ansatzpunkt zur Förderung gesundheitlicher Chancengleichheit (Borrell, Díez, Morrison & Camprubí, 2012)



(Barton & Grant, 2006)



Hintergrund - Kommunale Gesundheitsförderung (II)



- Prozessmodell zur Gestaltung gesunder Lebenswelten (Quilling et al., 2019)

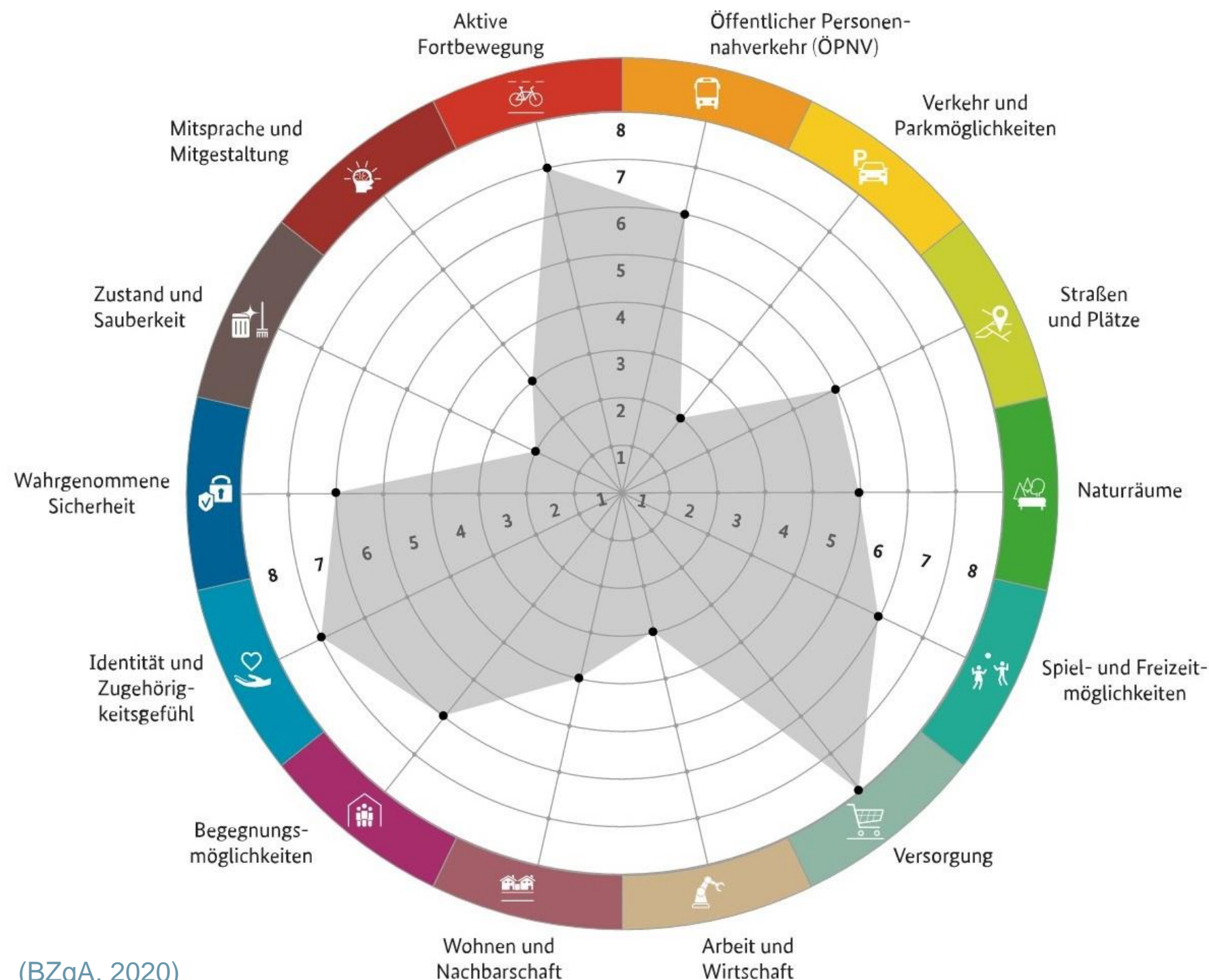
→ Wichtigkeit von Bedürfnisanalysen

- Fokus der Forschungsarbeit: **Analyse von Bedürfnissen** zur Strategieentwicklung in der kommunalen Gesundheitsförderung
- Eine Möglichkeit zur partizipativen Bedürfnisanalyse: Place Standard Tool

Darstellung aus JAHEE, Quilling et al. (2019)



Hintergrund - Place Standard Tool



(BZgA, 2020)

- Erhebung physischer und sozioökonomischer Aspekte einer Umgebung
 - Partizipatives Evaluationsinstrument
 - Gesprächsleitfaden zur Bewertung von 14 Kategorien
 - Identifikation von Stärken und Schwächen einer Lebenswelt
 - Erkennen und Priorisieren von Bedürfnissen
- (Keep Scotland Beautiful, 2019)

- Deutsche Version:



Ziel und Forschungsfragen

Chancen und
Hemmnisse

Welchen Einfluss hat die Anwendung des Place Standard Tool (PST) auf den Prozess kommunaler Gesundheitsförderung?

- I. Welche lokalen Gesundheitsförderungsbedürfnisse konnten mithilfe des PST in Kommunen ermittelt werden?
- II. Welche kommunalen gesundheitsfördernden Strategien und Konzepte konnten auf Grundlage der Place Standard-Erhebungen geplant werden?
- III. Welche Faktoren wirken sich beim Einsatz des PST *fördernd* auf die kommunale Strategieentwicklung zur Gesundheitsförderung aus?
- IV. Welche Faktoren wirken sich beim Einsatz des PST *hemmend* auf die kommunale Strategieentwicklung zur Gesundheitsförderung aus?

Methodik

Konstruktion von:

- **Interviewleitfaden**
- Vorab-Fragebogen
- Primäres deduktives **Kategoriensystem** auf Grundlage einer systematischen Literaturrecherche

8 Interviews

- Leitfadengestützt, mit Expert*innen
- Kommunen aus EU-Ländern (& UK), PST-Erhebung vor min. 1 Jahr

Erstellung des sekundären deduktiven **Kategoriensystems**

Inhaltlich strukturierende **Inhaltsanalyse**, Frequenzanalyse nach Mayring (2016)

Ableitung von **Handlungsempfehlungen**



Primäres deduktives Kategoriensystem, Förderfaktoren

Hauptkategorie	Theoretische Bezüge
Verankerung der Anwendung in Projekte, bestehende Strukturen und Pläne	Architecture & Design Scotland, NHS Health Scotland und Scottish Government (2018, 2019); East Dunbartonshire Community Planning Partnership, Keep Scotland Beautiful und NHS Health Scotland (2017); Quilling et al. (2016); Quilling und Kruse (2018); Scottish Government (2019); Walter, Röding, Quilling und Kruse (2018)
Unterstützung von Entscheidungsträger*innen und politischen Akteur*innen	Gjorgjev et al. (2020); Sowarka und Coenen (2020); Walter et al. (2018)
Leitung und Koordination	Belizan et al. (2019); Ehlen und Rehaag (2018); Gjorgjev et al. (2020)
Realistischer Zeitrahmen	Gjorgjev et al. (2020)
Partizipation	Gjorgjev et al. (2020); Quilling et al. (2016); Quilling und Kruse (2018); Scottish Government, scottisch community development centre und What Works Scotland (2005); Sowarka und Coenen (2020)
Ressourcen	Architecture & Design Scotland et al. (2019); GKV-Spitzenverband (2018); Sowarka und Coenen (2020); Walter et al. (2018)
Transsektorale Netzwerke	Architecture & Design Scotland et al. (2019); Babitsch et al. (2016); East Dunbartonshire Community Planning Partnership et al. (2017); Jakobs (2019); Quilling et al. (2016); Quilling und Kruse (2018)
Kommunikation	Quilling et al. (2016)
Auf Nachhaltigkeit ausrichten	Quilling et al. (2016); Quilling und Kruse (2018)



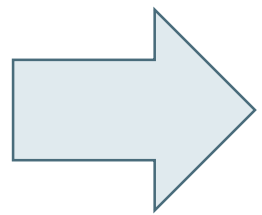
Primäres deduktives Kategoriensystem, Hemmnisse

Hauptkategorie	Theoretische Bezüge
Mangelnde Unterstützung von Entscheidungsträger*innen und politischen Akteur*innen	Belizan et al. (2019); Gjorgjev et al. (2020); Weiss, Lillefjell und Magnus (2016)
Mangelnde Leitung und Koordination	Belizan et al. (2019); Jakobs (2019); Sowarka und Coenen (2020)
Mangelnde Ressourcen	Belizan et al. (2019); Ehlen und Rehaag (2018); Gjorgjev et al. (2020); Jakobs (2019)
Mangelnder Austausch und Kommunikation	Jakobs (2019)
Mangelnde Akzeptanz	Belizan et al. (2019); Sowarka und Coenen (2020)



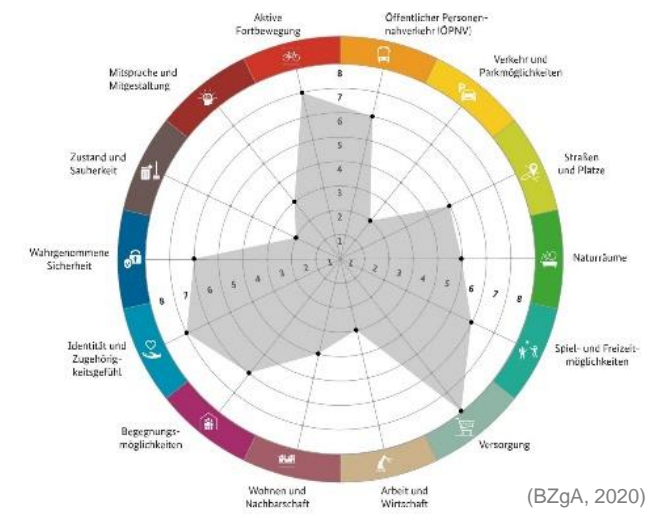
Diskussion und Ausblick

- Rekrutierung der Interviewpartner*innen schwierig
- Methodenkritik: Interview über Videokonferenz
- Neben **Bedürfnisanalyse** (über PST) auch **Bedarfs- und Bestandsanalysen** als Grundlage für Strategieentwicklung wichtig
- PST **komplex** und **zeitaufwändig**



- Handlungsempfehlungen → Prozessoptimierung in kommunaler Gesundheitsförderung
- Langfristig Erhebungen in Deutschland notwendig

Erste Anzeichen dafür, dass PST vielversprechende und umfassende Analysemöglichkeiten für Bereiche der kommunalen Gesundheitsförderung bietet.



Literatur (I)

Architecture & Design Scotland (2019, 06/2019). The Place Standard Case Studies. Retrieved from https://www.ads.org.uk/case_studies_place_standard/

Architecture & Design Scotland, NHS Health Scotland & Scottish Government (2018). *Planning at a Local Authority Scale. A focus piece showing how Argyll and Bute Council have used the Place Standard tool for planning.* Retrieved from https://www.ads.org.uk/wp-content/uploads/Planning-at-a-Local-Authority-Scale_Argyll-and-Bute-Focus-V1.1.pdf

Architecture & Design Scotland, NHS Health Scotland & Scottish Government (2019). *North Ayrshire. A focus piece showing how North Ayrshire Council have used the Place Standard tool for planning at Settlement Scale.* Retrieved from <https://www.ads.org.uk/wp-content/uploads/PSiP-Settlement-Scale-North-Ayrshire-Focus-V1.0.pdf>

Babitsch, B., Brandes, I., Geene, R., Hassel, H., Kliche, T., Paulus, P. et al. (2016). *Systematisierung konzeptioneller Ansätze zur Prävention von Kinderübergewicht in Lebenswelten (SkAP). Abschlussbericht.* Retrieved from https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/5_Publikationen/Praevention/Berichte/SkAP_Abschlussbericht_mit_Anhang.pdf

Barton, H. & Grant, M. (2006). A health map for the local human habitat. *The journal of the Royal Society for the Promotion of Health*, 126(6), 252-253. doi:10.1177/1466424006070466

Belizan, M., Chaparro, R. M., Santero, M., Elorriaga, N., Kartschmit, N., Rubinstein, A. L. et al. (2019). Barriers and Facilitators for the Implementation and Evaluation of Community-Based Interventions to Promote Physical Activity and Healthy Diet: A Mixed Methods Study in Argentina. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(2).

Literatur (II)

Böhme, C. & Stender, K.-P. (2015, 15.02.2015). Gesundheitsförderung und Gesunde/Soziale Stadt/Kommunalpolitische Perspektive. In: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung: Leitbegriffe der Gesundheitsförderung. Retrieved from <https://www.leitbegriffe.bzga.de/alphabetisches-verzeichnis/gesundheitsfoerderung-und-gesunde-soziale-stadt-kommunalpolitische-perspektive/>

Borrell, C., Díez, E., Morrison, J. & Camprubí, L. (2012). *Las desigualdades en salud a nivel urbano y las medidas efectivas para reducirlas*. Retrieved from Barcelona: <http://enfermeriacomunitaria.org/web/attachments/article/595/Las%20desigualdades%20en%20salud%20a%20nivel%20urban%20y%20las%20medidas%20efectivas%20para%20reducirla>

BZgA - Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (2020). StadtRaumMonitor - Wie lebenswert finde ich meine Umgebung? Retrieved from <https://www.aelter-werden-in-balance.de/stadtraummonitor/>

East Dunbartonshire Community Planning Partnership, Keep Scotland Beautiful & NHS Health Scotland (2017). *Place Standard - Piloting the Place Standard in Hillhead and Harestanes. A joint project by East Dunbartonshire Community Planning Partnership, Keep Scotland Beautiful and NHS Health Scotland. Final Report 2017*. Retrieved from <https://www.keepsotlandbeautiful.org/media/1560091/ksb-place-standard-report-final-31-05-17.pdf>

Ehlen, S. & Rehaag, R. (2018). Analyse integrierter Gesamtansätze kommunaler Gesundheitsförderung für Kinder. Gesundheitschancen in benachteiligten Stadtquartieren im Ruhrgebiet. *Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz*, 61, 1260-1269.

Literatur (III)

Gjorgjev, D., Dimovska, M., Morris, G., Howie, J., Borota Popovska, M. & Topuzovska Latkovikj, M. (2020). How Good Is our Place - Implementation of the Place Standard Tool in North Macedonia. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17, 194.

GKV-Spitzenverband (Ed.) (2018). *Leitfaden Prävention – Handlungsfelder und Kriterien nach § 20 Abs. 2 SGB V*. Berlin: GKV-Spitzenverband.

Jakobs, N. (2019). *Integrierte kommunale Strategien in Gesundheitsförderung und Prävention. Herausforderungen und Potenziale bei dem Auf- und Ausbau integrierter kommunaler Strategien am Beispiel des niedersächsischen Landkreises Hameln-Pyrmont. (Master of Arts)*. Universität Bremen, Bremen.

Keep Scotland Beautiful. (2019). *Using the Place Standard tool in your community - Guidebook. Modules 1-4*. Scotland: Scottish Government, NHS Health Scotland, Architecture & Design Scotland.

Marmot, M., Atkinson, T., Bell, J., Black, C., Broadfoot, P., Cumberlege, J. et al. (2010). *Fair Society, Healthy Lives: The Marmot Review: Strategic Review of Health Inequalities in England post-2010*.

Mayring, P. (2016). *Einführung in die qualitative Sozialforschung: eine Anleitung zu qualitativem Denken (6 ed.)*. Weinheim: Beltz.

Quilling, E., Chevlier, A., Heinzler, M., Kolip, P., Müller, M. & Schaefer, I. (2016). *Netzwerkarbeit in der kommunalen Gesundheitsförderung. Ergebnisse des Transferprojekts*. Retrieved from [https://fis.dshs-koeln.de/portal/de/publications/netzwerkarbeit-in-der-kommunalen-gesundheitsfoerderung-ergebnisse-des-transferprojekts\(18ec19d4-d0c6-4aad-8f24-641152884793\).html](https://fis.dshs-koeln.de/portal/de/publications/netzwerkarbeit-in-der-kommunalen-gesundheitsfoerderung-ergebnisse-des-transferprojekts(18ec19d4-d0c6-4aad-8f24-641152884793).html)

Literatur (IV)

Quilling, E. & Kruse, S. (2018). *Evidenzlage kommunaler Strategien der Prävention und Gesundheitsförderung: Eine Literatur- und Datenbankrecherche (Rapid Review). Ergebnisbericht*. Retrieved from Berlin: https://www.gkv-buendnis.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Rapid-Review_Komm-Strategien_Quilling_2019.pdf

Quilling, E., Kruse, S., Babitsch, B., Dadaczynski, K., Köckler, H., Walter, U. et al. (2019). *Policy Framework for Action. Joint Action Health Equity Europe. Work Package 6 – Healthy Living Environments*. Retrieved from Germany: <https://jahee.iss.it/wp-content/uploads/2019/06/WP6-PFA.pdf>

Scottish Government. (2019). *Local Housing Strategy. Guidance*. In Scottish Government (Ed.).

Scottish Government, scottish community development centre & What Works Scotland (2005). *The National Standards for Community Engagement*. In. Glasgow.

Sowarka, N. & Coenen, M. (2020). Chancen und Herausforderungen von Präventionsketten – Ergebnisse qualitativer Experteninterviews in deutschen Kommunen. Facilitators and Challenges of Community-based Prevention Programmes for Children – Results of a Qualitative Study. *Gesundheitswesen*, 82(3), e24-e38. doi:10.1055/a-1007-8641

Walter, U., Röding, D., Quilling, E. & Kruse, S. (2018). *Modelle und Evidenzen der intersektoralen Kooperation in der lebensweltorientierten Prävention und Gesundheitsförderung*. Retrieved from Berlin:

Weiss, D., Lillefjell, M. & Magnus, E. (2016). Facilitators for the development and implementation of health promoting policy and programs - a scoping review at the local community level. *BMC public health*, 16, 140. doi:10.1186/s12889-016-2811-9

Weltgesundheitsorganisation (1986). *Ottawa-Charta zur Gesundheitsförderung*. Paper presented at the *Erste Internationale Konferenz zur Gesundheitsförderung*, Ottawa.

http://www.euro.who.int/__data/assets/pdf_file/0006/129534/Ottawa_Charter_G.pdf (05.11.2015).