

# Literaturverzeichnis

## «Liebe zum Ort»

Alphabetisches Verzeichnis der Quellen, die für die Erarbeitung der Publikation «Liebe zum Ort – Zukunftsgerechte Städte» verwendet wurden. Die Internetlinks spiegeln den Stand der Arbeiten im April 2024. Am Ende des Buchs sind die Quellen thematisch geordnet.

© 2024 Niggli Verlag  
Herausgeber:  
Senn und Wissensfabrik GmbH

### A

- Angstmann, R. (2022). Schwere Dürre in der Poebene: Experten warnen vor Wassermangel. NZZ. <https://is.gd/AJ8YX9>.
- Architektur + Technik (2022). Klimagerechtes Low-Tech-Haus. <https://is.gd/XsuFZf>.
- Asendorpf, D. (2023). Bitte recht klimafreundlich. Seestadt Aspern. Zeit Online. <https://is.gd/Uq9MFC>.
- Asmussen, T. et al. (2020). Sous le sol. Traverse 2020/2. <https://is.gd/OJFuA7>.
- Auer, F. et al. (2020). Unter den Schienen der Strand. Website zum gleichnamigen Beitrag für die Ausstellung «urbainable – stadtaltig» der Akademie der Künste Berlin. <https://is.gd/Sm7n4v>.
- Augé, M. (2010). Nicht-Orte. München: C.H. Beck.

### B

- B1M (2017). What are Horizontal Elevators? <https://is.gd/Vl3Ktx> (Video) und <https://is.gd/cIJT2K> (Artikel).
- Bahner, O. et al. (Hrsg., 2022). Sorge um den Bestand. Zehn Strategien für die Architektur (2. Aufl.). Berlin: jovis.
- Bali, M. et al. (Hrsg., 2018). Smart Building Design. Conception, Planning, Realization, and Operation. Basel: Birkhäuser.
- Ball, M. (2022). Das Metaverse. Und wie es alles revolutionieren wird. München: Franz Vahlen.
- Baunetzwissen (o.D.). Recyclingbeton. <https://is.gd/cTRVfR>.
- Beiser, V. (2021). Sand. Wie uns eine wertvolle Ressource durch die Finger rinnt. München: oekom.
- Belz, N. (2022). Reiche Leute wollen nicht, dass arme Leute die gleiche Haustür benutzen. NZZ. <https://is.gd/vfm7im>.
- Bender, E. M. et al. (2021). On the dangers of stochastic parrots: Can language models be too big? FAccT'21: Proceedings of the 2021 ACM conference on fairness, accountability, and transparency. <https://is.gd/v6FI5Q>.
- Bengana, A. (2022). Und was, wenn wir Erde wie Beton gießen würden? Espazium. <https://is.gd/5vBCpk>.
- Benz, M. (2023). Food-Waste: Warum es nicht stimmt, dass jedes dritte Lebensmittel in der Schweiz weggeworfen wird. NZZ. <https://is.gd/SMnpzP>.
- Beobachter (o.D.). Lebensdauer von Bauteilen. Tabelle. <https://is.gd/MSoPo0>.
- Berger Ziauddin, S. (2016). Unten ist das neue Oben. Bern: etü – HistorikerInnen Zeitschrift.
- Berghöfer, M. (2019). Das Büro als Kraftwerk: Form Follows Environment. Wuppertal: Polis Magazin. <https://is.gd/GL4NrY>.
- BetonSuisse (2022). Beton 2030: Bauwerk Schweiz. <https://is.gd/J4hmtK>.
- Bihouix, Ph. (2020). The Age of Low Tech. Towards a Technologically Sustainable Civilization. Bristol: Bristol University Press.
- Bitcoin 2Go (2021). Cardano-Gründer über Metaverse: Wird die physische Welt überlagern. T3N. <https://is.gd/c76COq>.
- Blaser, J. (2022). Wird es genug Wälder geben? In Ferrer, C. et al. (Hrsg., 2022). Touch Wood. Material, Architektur, Zukunft. Zürich: Lars Müller Publishers.
- Bohle, A. K. Sorge um den Bestand. In Bahner, O. et al. (Hrsg., 2022). Sorge um den Bestand. Zehn Strategien für den Bestand (2. Aufl.). Berlin: jovis.
- Bollmann, St. (2019). Monte Verità: 1900 – Der Traum vom alternativen Leben beginnt. München: Pantheon.
- Borries et al. (2008). Bessere Zukunft? Auf der Suche nach den Räumen von Morgen. Berlin: Merve.
- Braun, A. (2022). Macht Hitze aggressiv? Das sagt die Wissenschaft. SWR Wissen. <https://is.gd/uh6EVm>.
- Breckner, I. (2010). Stadtentwicklung. Gentrifizierung im 21. Jahrhundert. Aus Politik und Zeitgeschichte der Bundeszentrale für politische Bildung. <https://is.gd/vf4xwp>.
- Breckner, I. (2020). Wohnen als Grundlage gesellschaftlicher Teilhabe. In Hannemann, Ch. & Hauser, K. (Hrsg., 2020). Zusammenhalt braucht Räume. Wohnen integriert. Berlin: jovis.
- Bruntlett, M. & Bruntlett, Ch. (2018). Building the Cycling City. The Dutch Blueprint for Urban Vitality. Washington D.C.: Island Press.
- Buchmann, P. (2021). Google Earth Engine. Mit Satellitenaufnahmen die Probleme der Welt lösen. SRF Panorama. <https://is.gd/zrrCDX>.
- Bundesamt für Kultur, Sektion Baukultur (2020). Strategie Baukultur. <https://is.gd/2RoM1O>.
- Bundesamt für Naturschutz (2017). Bundeskonzept Grüne Infrastruktur. <https://is.gd/9QRpkj>.
- Bundesamt für Statistik (2019). Einsamkeitsgefühl. <https://is.gd/lSgh38>.
- Bundesamt für Statistik (2019a). Schweizerische Gesundheitsbefragung 2017. <https://is.gd/EObWhD>.
- Bundesamt für Statistik (2020). Durchschnittliche Wohnfläche pro Person nach Gebäudekategorie und Bauperiode. <https://is.gd/RtwkwI>.
- Bundesamt für Statistik (2020a). Szenarien zur Bevölkerungsentwicklung der Schweiz und der Kantone 2020–2050. <https://is.gd/Ahx7v9>.
- Bundesamt für Statistik (2020b). Statistik der Schweizer Städte. <https://is.gd/nwJz5b>.
- Bundesamt für Statistik (2021a). Bevölkerungsdichte 2021. <https://is.gd/hsoBLD>.
- Bundesamt für Statistik (2021b). Die Bevölkerung der Schweiz im Jahr 2020. Neuenburg: Bundesamt für Statistik BFS.
- Bundesamt für Statistik (2021c). Energiebereich. <https://is.gd/inBurl>.
- Bundesamt für Statistik (2021d). Kantonales BIP pro Einwohner. <https://is.gd/jbj71x>.
- Bundesamt für Statistik (2021e). Lebenserwartung in der Schweiz im Jahr 2020. <https://is.gd/owMbtK>.
- Bundesamt für Statistik (2021f). Szenarien zur Entwicklung der Haushalte 2020–2050. <https://is.gd/fpM7Wv>.
- Bundesamt für Statistik (2022). Fahrzeuge. <https://is.gd/5C2aWD>.
- Bundesamt für Statistik (2022a). Flächenverbrauch. <https://is.gd/JKGExq>.
- Bundesamt für Statistik (2022b). Gebäudekategorie. <https://is.gd/vyevQp>.
- Bundesamt für Statistik (2022c). Geburtenhäufigkeit. <https://is.gd/Uygqje>.
- Bundesamt für Statistik (2022d). Haushalte. <https://is.gd/CCHHxd>.
- Bundesamt für Statistik (2022e). Haushalte und Personen nach Haushaltsgrösse. <https://is.gd/I01n43>.
- Bundesamt für Statistik (2022f). Motorisierungsgrad nach Kanton. <https://is.gd/iwQv8T>.

- Bundesamt für Statistik (2022g). Monitoring der Szenarien zur Bevölkerungsentwicklung der Schweiz 2020–2050. <https://is.gd/emu1lc>.
- Bundesamt für Umwelt BAFU (2019). Klärschlamm. <https://is.gd/HrC0Fw>.
- Bundesamt für Umwelt BAFU (2022). Kreislaufwirtschaft. <https://is.gd/TEqlvI>.
- Bundesamt für Umwelt BAFU (2022a). Lebensmittelabfälle. <https://is.gd/GiU3d9>.
- Bundesamt für Umwelt BAFU (2022b). Abfall und Rohstoffe. Das Wichtigste in Kürze. <https://is.gd/I7Y5UF>.
- Bundesamt für Umwelt BAFU (2023). Ausstoss von Treibhausgasen (Belastungen). <https://is.gd/CEysU3>.
- Bundesamt für Verkehr (2022). Energiestrategie Öffentlicher Verkehr. Grüne Wärme aus der Schweizer Metro? <https://is.gd/lalE6g>.
- Bundesamt für Wohnungswesen BWO (o.D.). Ausgezeichnete gemeinnützige Bauten. Zwicky Süd / Dübendorf. <https://is.gd/PYVFF4>.
- Bundesamt für Wohnungswesen BWO (2020). Durchschnittliche Mietbelastung nach Einkommensklassen 2006–2019. <https://is.gd/rWr6nC>.
- Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (2013). Forschungsprojekt: Suburban Raum im Lebenszyklus. <https://is.gd/qAXwcO>.
- Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (2019). Lowtech im Gebäudebereich. <https://is.gd/aeVLqw>.
- Bundesrat (2023). CO<sub>2</sub> einfangen und speichern: Fünf Technologien auf dem Weg zu Netto-Null. <https://is.gd/Bxnj0g>.
- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (2019). Studie zum Heizungsmarkt: Wie heizt Deutschland 2019? <https://is.gd/CICPhP>.
- Burkhardt, I. & Rehrmann, M.-O. (2023). Wachstum adé. Wie Amsterdam die Donut-Ökonomie lebt. <https://is.gd/i61fG6>.
- Bürgi, M. (2023). Diese Technologien machen die Immobilie in der Planungsphase erlebbar. Interview mit Lars Sommerer. Handelszeitung. <https://is.gd/drptPm>.
- Burgen, St. (2021). Bat boxes, 'greened' streets and bug hotels: Barcelona embraces its wild side. The Guardian. <https://is.gd/SVYlZ4>.
- Burgess, M. (2022). 6 Ways to Delete Yourself From the Internet. Wired. <https://is.gd/pwMWyH>.
- Burkhard, M. (2019). Studie zeigt: Recyclingbeton ist besser als angenommen. Luzerner Zeitung. <https://is.gd/wqmnxA>.
- Burri, B. et al. (2023). Ein vergleichbares Konzept gibt es schweizweit nicht. HTR Hotelrevue. <https://is.gd/Yegrg>.
- Buser, B. (2021). Wiederverwenden! In Angst, M. et al. (Hrsg.). Bauteile wiederverwenden. Kompendium zum zirkulären Bauen. Zürich: Park Books.
- C**
- Cachelin, J. L. (2015). Offliner. Die Gegenkultur der Digitalisierung. Bern: Stämpfli.
- Cachelin, J. L. (2017). Internetgott. Die Religion des Silicon Valley. Bern: Stämpfli.
- Cachelin, J. L. (2021). Antikörper. Innovation neu denken. Bern: Stämpfli.
- Cachelin, J. L. (2023). Veganomics. Die vegane Revolution und ihre Zukunftsmärkte. Stuttgart: Hirzel.
- Caduff, R. (2022). Rewilding: Kosten-günstiger Naturschutz durch Wiederansiedlung von Tier- und Pflanzenarten. NZZ Format. <https://is.gd/AUnWh6>.
- Calder, B. (2022). Architecture. From Prehistory to Climate Emergency. London: Penguin.
- Cames, M. et al. (2023). Chancen und Risiken von Methoden zur Entnahme und Speicherung von CO<sub>2</sub> aus der Atmosphäre. TA Swiss Studie. ETH Zürich: vdf.
- Caminada, St. (2024). Die ETH Zürich fabriziert das höchste gänzlich digital gedruckte Gebäude der Welt. NZZ. <https://is.gd/5jlavp>.
- Castells, M. (2017). Der Aufstieg der Netzwerkgesellschaft. Das Informationszeitalter. Wirtschaft, Gesellschaft, Kultur. Band 1 (2. Aufl.). Berlin: Springer.
- CGRI (2023). The Circularity Report 2023. <https://is.gd/VIJnTU>.
- Chahrou, M. (2022). Bjarke Ingels Group: Einmal frei wie ein Vogel sein. Polis Magazin. <https://is.gd/yjFLXj>.
- Chaillou, S. (2019). K.I. und Architektur. Der entwerfende Computer. Arch+ 236.
- Christides, G. et al. (2022). Wie kämpfen Metropolen gegen den Hitzenod? Der Spiegel. <https://is.gd/VfPQQu>.
- Circle Economy (2022). The Circularity Gap Report. <https://is.gd/L8cifL>.
- Circular Hub (2021). Digitalisierung treibt zirkuläres Bauen. NZZ. <https://is.gd/IRXVLE>.
- Clark, A. (2023). Disney: Schluss mit Metaverse. Der Aktionär. <https://is.gd/lAtaGD>.
- ComCom (2022). Glasfaser in der Schweiz. <https://is.gd/k0h2T5>.
- Curci Architects (o.D.). Vertical City. <https://is.gd/xJtlZ>.
- Czaja, W. & Feller, B. (2022). mittendrin und rundherum. Reden, Planen, Bauen auf dem Land und in der Stadt. Berlin: jovis.
- Czaja, W. & Schechtner, K. (2021). Frauen Bauen Stadt. Basel: Birkhäuser.
- D**
- Dana, K. (2016). Die Cité du Grand Parc in Bordeaux. Bauwelt. <https://is.gd/gurQL9>.
- Dangschat, J. S. & Alisch, M. (2012). Perspektiven der soziologischen Segregationsforschung. In May, M. & Alisch, M. (Hrsg.). Formen sozialräumlicher Segregation. Opladen, Berlin, Toronto: Opladen.
- Da Silva, G. (2021). Metaversum: Diese Firmen konkurrieren mit Meta um eine aufstrebende Milliardenindustrie. NZZ. <https://is.gd/EumgXb>.
- DB Netze (o.D.). Fernbahntunnel Frankfurt. <https://is.gd/ffkvZQ>.
- De Luca, Ch. (2022). Meta testet grünen Beton in Strukturen des Rechenzentrums. Network-King. <https://is.gd/hH6sEo>.
- Deos AG (2023). Digitaler Zwilling: Für Gebäude der Zukunft. <https://is.gd/OCWCLU>.
- Deutscher Städttetag (2021). Zukunft der Innenstadt. Entwurf eines Diskussionspapiers. <https://is.gd/g0OTTz>.
- Deutsches Architektenblatt DAB (2023). Kantgaragen Berlin: historisches Parkhaus wird Möbelhaus. <https://is.gd/YXH3A2>.
- De Vylder, A. (2022). Here are some ways the world's cities are rewilling. Rewilding Magazine. <https://is.gd/9NGIPp>.
- DGNB (2022). Umnutzung der besonderen Art. Hotel Wilmina gewinnt den Deutschen Nachhaltigkeitspreis Architektur. <https://is.gd/smdiaK>.
- Dölker, J. & Dujak, M. (2021). Auswirkungen der Sharing Economy auf die Immobilien Branche. Blog der HSLU. <https://is.gd/UjXooI>.
- Donges, S. (2022). Ausweg aus der Gewaltspirale gesucht. Deutschlandfunk. <https://is.gd/wRTOjL>.
- Dopfer, M. (2019). Achtsamkeit und Innovation in integrierten Organisationen. Berlin: Springer.
- DPD (2023). DPD-Umfrage: Zukunftsbild Stadt. <https://is.gd/Tyq1B5>.
- E**
- Eawag (2021). Grauwasser. <https://is.gd/zOVqzw>.
- EBP (2020). Flächeneffizienz im Verkehr: Begriffserklärung und Auslegeordnung. <https://is.gd/CnMkBd>.
- Eckart, P. & Vöckler, K. (2022). Mobility Design. Die Zukunft der Mobilität gestalten. Berlin: jovis.
- Eckhard, F. (2018). Gentrifizierung. Forschung und Politik zu städtischen Veränderungsprozessen. Berlin: Springer.
- Ehrbar, St. (2021). Fabienne Hoelzel plant Städte ohne Autos: «Wäre man mutig, würde man die zweite Gotthard-Röhre lassen». Mobimag. <https://is.gd/P1lhF6>.
- Energie 360° (2022). Ökobilanz von E-Autos. <https://is.gd/s8OExl>.
- Energie Experten (2021). Die wichtigsten 11 ökologischen Dämmstoffe im Überblick. <https://is.gd/24vl8>.
- Energieschweiz (o.D.). Neue Häuser aus alten Brücken. <https://is.gd/nYkM38>.
- Energieschweiz (2017). Graue Energie von Neubauten. Ratgeber für Baufachleute. Bern: Bundesamt für Energie.
- Englert, K. (2018). Der Wohnblock «De Klijburg» in Amsterdam-Bijlmermeer. Espazium. <https://is.gd/qJcQ45>.
- Englert, K. (2019). Wie wir wohnen werden. Stuttgart: Reclam.
- Entner, Ph. & Stockhammer, D. (2021). Vom linearen zum zirkulären Bauen: Liechtensteins Baubestand als Materiallager der Zukunft? In Stockhammer, D. (Hrsg.). Upcycling – Wieder- und Weiterverwendung als Gestaltungsprinzip der Architektur (2. Aufl.). Zürich: Triest.
- Epstein, S. (2019). Everyone needs to stop building giant glass skyscrapers right now. Wired. <https://is.gd/kfmlxv>.
- Erb, O. (1966). 20 Jahre Firma Stahlton AG. Schweizerische Bauzeitung. <https://is.gd/o64mdq>.
- Etter, B. (2020). Abwasser ist eine Quelle für Nährstoffe, Energie und Wasser. <https://is.gd/X5UgWher>.
- Ettinger-Brinckmann, B. (2022). Eine Inventur: Was sich ändern muss in Architektur und Stadtentwicklung. In Leitschuh, H. (Hrsg.). Das Zeitalter der Städte. Die entscheidende Kraft im Anthropozän. Stuttgart: Hirzel.
- Euronews (2022). Familien auf den Philippinen hoffen auf Einnahmen aus Videospielen. Euronews. <https://is.gd/9S5FcG>.
- Eurostat (2022). Waste Statistics. <https://is.gd/nRF9DK>.
- F**
- Farmbauer, M. (2021). Gigantischer Altkleider-Friedhof. Geo. <https://is.gd/887FHL>.
- Fehlmann, D. (2020). Massstab S: Richtig dicht. Hochparterre. <https://is.gd/BsCTnW>.

- Fehrenbach, A. (2019). Mithilfe von KI können Beton und Zement klimafreundlicher werden. 1E9. <https://is.gd/PTYzqE>.
- Ferrer, C. et al. (2022). Touch Wood. Zürich: Lars Müller.
- Fischer, A. J. (2020). BaseLink-Areal: Neues Zuhause für zukunftsorientierte Köpfe. immo!invest. <https://is.gd/V3M1RH>.
- Fischer, K. & Kampshoff, J. (2022). Aufbruch ins Bestehende. In Bahner, O. et al. (Hrsg.). Sorge um den Bestand. Zehn Strategien für den Bestand (2. Aufl.). Berlin: jovis.
- Fischer, L. et al. (2020). Rising temperature and its impact on receptivity to malaria transmission in Europe. <https://is.gd/XN5Lgn>.
- Fischer, M. (2022). Der Rückenwind kam von Elon Musk. Handelszeitung. <https://is.gd/84AXs6>.
- Fleming, A. (2020). The case for ... making low-tech 'dumb' cities instead of 'smart' ones. The Guardian. <https://is.gd/ZHHP7Q>.
- Florida, R. (2002). The rise of the creative Class. Boston: Little, Brown and Company.
- Florida, R. (2019). The Real Powerhouses that Drive the World Economy. Bloomberg. <https://is.gd/6P2Vm>.
- Forster, Ch. (2023). Die Städte sind viel linker geworden, das Land bleibt konservativ. NZZ. <https://is.gd/5jGygl>.
- Fötsch, M. (2019). Diese stylische Kiste soll die Luft von CO<sub>2</sub> befreien. 1E9. <https://is.gd/typFns>.
- Franklin-Wallis, O. (2020). Inside X, Google top-secret moonshot factory. Wired. <https://is.gd/djkYHz>.
- Fraunhofer Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (2019). KI in der Bauwirtschaft. Stuttgart: Fraunhofer IAO.
- Fraunhofer Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (2021). Elasticity – Experimentelle Innenstädte und öffentliche Räume der Zukunft. Stuttgart: Fraunhofer.
- Fraunhofer-Gesellschaft (2020). 5G – Netze und Sicherheit. München: Fraunhofer.
- Frey, A. (2022). Der grüne Block. NZZ Magazin. <https://is.gd/9fj4ox>.
- Frey, A. (2022a) Die Schweiz trocknet aus. NZZ Magazin. <https://is.gd/PPGOGG>.
- Froelicher, L. (2022). Der heisseste Immobilienmarkt der Welt ist virtuell. SRF. <https://is.gd/cyDb4s>.
- Fulterer, R. (2023). Chat GPT wird immer dümmer. Was ist da los? NZZ. <https://is.gd/778A7v>.
- Fulterer, R. & Bender, E. (2023). Es ist absurd, bei Chat-GPT von künstlicher Intelligenz zu sprechen. NZZ. <https://is.gd/9gAB6N>.
- Fulterer, R. et al. (2021). Diese Technologien werden uns das Metaversum sehen, hören und fühlen lassen. NZZ. <https://is.gd/9gAB6N>.
- G**
- Geiser, E. (2023). Fentanyl und Co.: Wie sie im Gehirn wirken und wie Ärzte verhindern, dass eine Abhängigkeit entsteht. NZZ. <https://is.gd/27mwSB>.
- Gerber, E. et al. (2021). Barometer Siedlungsqualität 2021. Zürich: Kontextplan.
- Gino, R. (2018). Rebel Talent. Why it Pays to Break the Rules at Work and in Life. London: McMillan.
- Glow. Das Glattal (2016). Vision, Ziele von Glow. <https://is.gd/YmNwVJ>.
- Gollmer, Ph. (2023). Kein Mensch will ins Metaversum. Warum es in der schönen neuen Welt einsam ist. NZZ. <https://is.gd/oFR6ZO>.
- Government Architects New South Wales (o.D.). Greener Places: an urban green infrastructure design framework. <https://is.gd/16JvvQ>.
- Greuner, T. (2021). This futuristic public toilet in Shibuya is completely hands-free. Time Out. <https://is.gd/CiDHDO>.
- Grimm, R. (2018). Was ist Gradientenbeton? BaustoffWissen. <https://is.gd/qUG9Lo>.
- Groebner, V. (2008). Das Mittelalter hört nicht auf. München: C.H. Beck.
- Groll, T. (2021). Wir müssen das Dorf zurück in die Stadt bringen. Die Zeit. <https://is.gd/6L1ANC>.
- Grüntuch Ernst Architekten (2022). Wilmina. Berlin Distanz.
- Gruntz, L. (2023). Im Sog von Midjourney. Entwerfen mit künstlicher Intelligenz. Blog von Architektur Basel. <https://is.gd/AVYqlr>.
- Günther, S. (2022). In Berlin ein Flop – in Mexiko-Stadt ein Erfolg. Immer mehr Städte bauen Seilbahnen. Ist das sinnvoll? NZZ. <https://is.gd/zFjJNK>.
- Güntsche, L. N. (2017). Achtsamkeit in digitalen Zeiten. Ein persönlicher Wegweiser für mehr Ruhe in der Beschleunigung. Berlin: Springer.
- Guillén, M. (2021). 2030. Die Welt von morgen. Hamburg: Hoffmann und Campe.
- H**
- Habert, G. (2021). Klimaneutrale und kreislauforientierte bebaute Umwelt – Hier und jetzt. Nachhaltiges Bauen, (6). Au: UTK.
- Habert, G. (2022). Eine Diät für fossil erzeugte Gebäude. Espazium. <https://is.gd/IZFZz0>
- Hager, G. & Zintl, I. (2020). Freiraum und Dichte – für ein gutes Zusammenleben. In Rieniets, T. et al. (Hrsg.). urbanein – stadthaltig: Positionen zur europäischen Stadt für das 21. Jahrhundert. Berlin: ArchiTangle.
- Hajer, M. (2020). Neighbourhoods for the Future. Amsterdam: Valiz.
- Hamid, J. (2023). Gucci richtet mit NFT und der Metaverse-Partnerschaft den Blick in die Zukunft. Cryptopolitan. <https://is.gd/ezmbXI>.
- Hannemann, Ch. & Hauser, K. (2020, Hrsg.). Zusammenhalt braucht Räume. Berlin: jovis.
- Hartmann, St. (2020). (K)ein Idyll. Das Einfamilienhaus. Eine Wohnform in der Sackgasse. Zürich: Triest.
- Harvey, D. (2021). Rebellische Städte. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Haselsteiner, E. (2022). Robuste Architektur, Low Tech Design. Basel: Birkhäuser.
- Haupt, S. (2019). Infrastruktur der Zukunft – Eine Studie im Rahmen des Masterplan 2030. Düsseldorf: Handelsblatt Fachmedien.
- Haus & Grund (2021). 240.000 zusätzliche Wohnheiten im Rhein-Main-Gebiet möglich. <https://is.gd/kf3oB3>.
- Hausinfo (2021). Grauwasser im Haushalt nutzen. <https://is.gd/8pMiHp>.
- Heer, F. (2022). Live Nation dominiert die Konzertbranche – auch in der Schweiz. Was ist der Preis? NZZ Magazin. <https://is.gd/svrQjk>.
- Heim, M. (2021). Zehntausende Satelliten im All beunruhigen gar die Nasa. SRF. <https://is.gd/NpcFvt>.
- Heinrich Böll Stiftung (2020). Infrastruktur Atlas 2020. Daten und Fakten über öffentliche Räume und Netze. Berlin: Heinrich Böll Stiftung.
- Heinz, A. & Meyer-Lindenberg, A. (2023). Klimawandel und psychische Gesundheit. Positionspapier einer Task-Force der DGPPN. Der Nervenarzt.
- Henkel, K. (2018). Kreisen in der blauen Stadt. Jungle World. <https://is.gd/SNMNf7>.
- Hermann, R. (2020). Schweden findet kein Rezept gegen die Bandenkriege in den Vorstädten. NZZ. <https://is.gd/N9a0sp>.
- Hermann, R. (2022). Eine «grüne Wende» von unten – wie Dänemark mit lokalen Projekten Erfolg hat. NZZ. <https://is.gd/N9a0sp>.
- Hertz, N. (2021). Das Zeitalter der Einsamkeit. Hamburg: Harper Collins.
- Herweck, F. (Hrsg., 2020). Architektur auf gemeinsamem Boden. Positionen und Modelle zur Bodenfrage. Zürich: Lars Müller.
- Herzog, A. (2019). Beton ist unersetztlich. Hochparterre. <https://is.gd/khQUUA>.
- Herzog, A. (2021). Klima bauen. Edition Hochparterre.
- Herzog, A. (2021a). Der grosse Traum vom grünen Beton. Hochparterre. <https://is.gd/UglpZp>.
- Herzog, A. (2022). Die Verdorfung der Stadt. Hochparterre. <https://is.gd/6iebAo>.
- Herzog, A. (2022a). 24 Bauten und Projekte. <https://is.gd/WGxGIU>.
- Herzog, A. & Chaillou, S. (2020). Künstliche Intelligenz ist ein blindes Werkzeug. Hochparterre. <https://is.gd/stEZ5i>.
- Heusser, I. (2023). Vjosa Eker lässt sich die Lippen aufspritzen, bis der Arzt sie stoppt. NZZ. <https://is.gd/pQM0zH>.
- Hild, A. (2020). Material der Stadt. <https://is.gd/loVozn>.
- Hirschi, C. (2013). Die Organisation von Innovation. Die Geschichte einer Obsession. Merkur.
- Hochparterre (2022). Beton zu Beton. Hochparterre. <https://is.gd/x5M3yh>.
- Hochparterre (2022a). Themenfokus: Dübendorf wächst. Hochparterre. <https://is.gd/sAKKjZ>.
- Hochschule Luzern (HSLU) (o.D.). Gebäudeintegrierte Photovoltaik. <https://is.gd/9kH5zO>.
- Hoffmeyer, D. (2020). Zukunft des Fischkonsums: Migros eröffnet eigene Fischzucht. SRF. <https://is.gd/BV1Fln>.
- Holcim (2021). Nachhaltiger Holcim-Beton für innovativen Leichtbau-Forschungsprojekt der ETH Zürich. <https://is.gd/bxTuhp>.
- Hollmer, K. (2021). Es lebt! Rezension zum Film «Das Haus». Die Zeit. <https://is.gd/DVDTGm>.
- Holmes, D. (2017). MVRDV completes Seuollo. Seoul's Skygarden. <https://is.gd/SWVlms>.
- Hölscher, L. (2019). Die Geschichte der Zukunft. Göttingen: Wallstein.
- Honegger, U. (2020). Die Stadt scharf stellen. Hochparterre. <https://is.gd/jrpTUT>.
- Honegger, U. (2022). Zürich bekennt sich zur Kreislaufwirtschaft. Hochparterre. <https://is.gd/UgHJPM>.
- Hörx, T. & Horx-Strathern, O. (2023). Das Monster der Einsamkeit. Zukunfts-institut. <https://is.gd/2YhoZi>.
- Huber, M. (2023). Das Milliarden-Missverständnis: Der Circle am Flughafen verglich sich mit der Zürcher City. Aber in den Läden langweilt sich das Personal, weil nichts läuft. NZZ. <https://is.gd/FKfUdo>.

- Hudec, J. & von Ledebur, M. (2022). Bäume und Parks am Zürcher Hauptbahnhof sind Luxus: Die Visionen der Stadt stossen bei Bürgerlichen auf Skepsis. NZZ. <https://is.gd/b8K2gL>.
- |
- Immobilienmanager (2019). Innovative Städte: Talente und Fortschritt. <https://is.gd/3vu4ej>.
- Implenia (2022). Rocket und Tigerli in der Lokstadt, Winterthur: Studienauftrag für das derzeit weltweit höchste Wohnhochhaus aus Holz erfolgreich abgeschlossen. <https://is.gd/jLMjcX>.
- Imwinkelried, D. (2021). Bei Ikea ohne Auto einkaufen: Eine Filiale neuen Typs weckt in Wien Hoffnungen und Ängste. NZZ. <https://is.gd/TixXSm>.
- IFC International Finance Corporation (2020). Eine der grössten unkontrollierten Deponien in Europa bekommt eine Grundsanierung. Youtube. <https://is.gd/60HUWg>.
- Innovative Genomics Institute (2022). Supercharging Plants and Soils to Remove Carbon from the Atmosphere. <https://is.gd/LIOKbm>.
- in situ (2021). Umnutzung ELYS Kultur- & Gewerbehaus. <https://is.gd/chIBq1>.
- J**
- Jacobs, K. (2017). The High Line Network Tackles Gentrification. Architect Magazine. <https://is.gd/3t8vDK>.
- Jehle, J. (2023). Vom Zeitgeist überholt. Hochparterre. <https://is.gd/qZmWzT>.
- Johanssen-Hodel (2015). Eine Bauwelt ohne Zement. ETH Magazin Globe. <https://is.gd/3t8vDK>.
- Jordan, P. (1958). Wie sieht die Welt von morgen aus? München: Paul List.
- Jüttner, S. (2022). Vom Wert der Permanenz. In Bahner, O. et al. (Hrsg.). Sorge um den Bestand. Zehn Strategien für den Bestand (2. Aufl.). Berlin: jovis.
- K**
- Kälin, M. (2023). Schweizweit einheitliches Sammelsystem soll 2025 starten. Blick. <https://is.gd/k0ABV3>.
- Kaminsky, A. (2021). Warum sehen moderne Spas heute alle aus wie Sakralgebäude? NZZ Bellevue. <https://is.gd/wwOxBd>.
- Kämpfen, B. (2022). Paulowina. Problembaum der Zukunft im Schweizer Wald? Naturschutz. <https://is.gd/kAoHyM>.
- Kanton Zürich (2022). Zukünftige Entwicklung. Bevölkerungsprognose bis 2050. <https://is.gd/JxY4Z3>.
- Kanton Zürich (2023). Zuwanderung und ausländische Bevölkerung. <https://is.gd/hqj1Q0>.
- Kanton Zürich (2023a). Bevölkerungswachstum steigt wieder an. <https://is.gd/k8YNcd>.
- Kara, H. et al. (2017). A (Re)Planned Obscolence. New York, Barcelona: Actar.
- Kellermann, R. (2018). Das Storytelling-Handbuch. Zürich: Midas.
- Keusch, N. (2023). H&M investiert in Secondhand-Mode – auch andere Fast-Fahsion-Ketten haben den Trend für sich entdeckt. NZZ. <https://is.gd/Jic5be>.
- Khalaj, R. (2018). Use and Re-Use of Wind Catchers as a Natural Ventilation and Cooling System for Residential Buildings. Technische Universität Wien: Dissertation.
- Khanna, P. (2019). Unsere asiatische Zukunft. Hamburg: Rowohlt.
- Khanna, P. (2021). Move. Das Zeitalter der Migration. Hamburg: Rowohlt.
- Kim, J. & De Dear, R. (2013). Workspace satisfaction: The privacy-communication trade-off in open-plan offices. Journal of Environmental Psychology.
- Kinnert, D. (2021). Die neue Einsamkeit. Hamburg: Hoffmann und Campe.
- Klein, N. (2019). Warum nur ein Green New Deal unseren Planeten retten kann. Hamburg: Hoffmann und Campe.
- Klingler, M. & Savi, D. (2021). Harmonisierte Ökobilanzen der Entsorgung von Baustoffen. Zürich: Büro für Umweltchemie.
- Klöck, J. (2022). Konzepte gegen Starkregen. Wie Kopenhagen zur Schwammstadt wird. ZDF Panorama. <https://is.gd/0Y3dy5>.
- Knellwolf, B. (2021). Wie Schweizerinnen und Schweizer schlafen. Die Tessiner sind die Nachteulen des Landes. Aargauer Zeitung. <https://is.gd/A9I8I2>.
- Knöfel, U. et al. (2022). Irgendwo in die Pläne einen Park einzuleuchnen, reicht nicht. Der Spiegel. <https://is.gd/yMBgHu>.
- König, R. et al. (2021). Künstliche Intelligenz im Architekturentwurf. Informationen zur Raumentwicklung IzR. Stuttgart: Franz Steiner.
- Kopf, E. (2016). Wohnwert und Denkmalschutz unter einem Hut. Wohnen. <https://is.gd/3cPNRw>.
- Koponen, L. (2023). Bandenkrieg und Terrorangst: Mit Repression alleine lässt sich das Chaos in Schweden nicht lösen. NZZ. <https://is.gd/lfH4oC>.
- Köring, D. & Marthe, S. (2023). KI kann sich zu einem echten partizipativen Assistenzsystem entwickeln. Baunetzwoche. <https://is.gd/EyRdWh>.
- Kraftwerk1 (o.D.). Zwicky Süd. <https://is.gd/b4FGG8>.
- Kramper, G. (2022). Heisse Sommer – mit Wasser gefüllte Fenster sollen Klimaanlagen ersetzen. Stern. <https://is.gd/bhs0HQ>.
- Kron, B. (2022). Formlose Wolken: Die Architektur von Rechenzentren. Baublatt. <https://is.gd/zsLwC5>.
- Kübler, I. (2022). Ein Haus fürs Leben. ZKB Blog. <https://is.gd/KAnKX2>.
- Kuhrt, N. & Volkery, C. (2013). Der Architekt hat nichts getan. Der Spiegel. <https://is.gd/L7ew0u>.
- Kupferschmid, M. (2022). Das Haus zu Ende denken. Hochparterre. <https://is.gd/MQ0TND>.
- Kurz, D. & Joanelly, T. (2022). Potenziale entdecken. Editorial werk, bauen+wohnen.
- L**
- Lackner, L. (2020). Belgrads radikale Ränder. Hamburg: Adocs.
- Lakhani, N. (2022). Unhoused in Phoenix's perilous heat: If I don't keep cool, I'll die. The Guardian. <https://is.gd/tNGnxD>.
- Lakhani, N. (2022a). As Phoenix swelters, the nights are even worse than the boiling days. The Guardian. <https://is.gd/Dstf1L>.
- Langer, A.-M. & Ball, M. (2022). Das Metaversum ist unabwendbar: Warum wir alle uns an den Gedanken gewöhnen sollten, in einer virtuellen Welt zu leben. NZZ. <https://is.gd/2dJMNe>.
- Larsen, T. & Richner P. (2021). Nest-Podcast: Die Zukunft des Bauens, Folge 9. <https://is.gd/gwkSNs>.
- Latze, U. (2022). Paulowina. Schnellwachsend, robust, leicht und formschön. Gebäudeforum. <https://is.gd/7yMW3E>.
- Lau, P. (2016). Auf Augenhöhe. Brandeins: Thema Innovation von 2016. <https://is.gd/LIiVba>.
- Laubacher, R. (2022). Plastik und Kunststoff sammeln: Sinnvoll oder Alibiübung. SRF. <https://is.gd/vPUioO>.
- Leisinger, Ch. (2021). Nike wächst robust – und will nun den Boom im Metaversum fortsetzen. NZZ. <https://is.gd/DxALFf>.
- Leitschuh, H. et al. (2022). Das Zeitalter der Städte. Die entscheidende Kraft im Anthropozän. Stuttgart: Hirzel.
- Lenzen, M. (2020). Künstliche Intelligenz. Fakten, Chancen, Risiken. München: C.H. Beck.
- Lepenies, Ph. (2022). Verbot und Verzicht. Politik aus dem Geiste des Unterlassens. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Locher, E. (2022). Natürlich, nackt, gesund. Die Lebensreform in der Schweiz nach 1945. Frankfurt/M.: Campus.
- Loew, M. & Laudenbach, P. (2022). Unternehmen kommunizieren mit ihren Räumen. Brandeins.
- Lokalinfo Zürich (2022). Die Cargotram-Idee kommt jetzt auch in tramlose Quartiere. <https://is.gd/JzGzUS>.
- Loske, R. & Schaeffer, R. (2021). Unsere Welt einrichten, wie wir sie wirklich brauchen. In Leitschuh, H. (Hrsg.) Das Zeitalter der Städte. Die entscheidende Kraft im Anthropozän. Stuttgart: Hirzel.
- Lüdi, F. (2021). Schatten ist absolut entscheidend. Kolt. <https://is.gd/g4fb8J>.
- M**
- Mäder, L. (2022). Kasachstan stellt wegen der Unruhen das Internet ab, und das hat Folgen für den Bitcoin. NZZ. <https://is.gd/xaHo6E>.
- Malavin, S. et al. (2020) Frozen Zoo: a collection of permafrost samples containing viable protists and their viruses. Biodiversity Data Journal. <https://is.gd/h3H7wE>.
- Marr, B. (2022). Gucci Enters The Metaverse. Forbes. <https://is.gd/V7pzC3>.
- Martel, A. (2022). Wie Schweizer Startups die Landwirtschaft neu denken. NZZ. <https://is.gd/R0JVbt>.
- Martel, A. & Schneeberger, P. (2017). Die Schweiz hat keine echte Grossstadt. NZZ. <https://is.gd/Xarhol>.
- Martin, A. (2022). For some shrinking towns in Japan, depopulation isn't all bad news. The Japan Times. <https://is.gd/yQp7tM>.
- Maurer, M. (2019). 130 Milliarden: ETH-Professor sieht gewaltige Kosten für neue Leitungen auf die Schweiz zukommen. Aargauer Zeitung. <https://is.gd/reVSXL>.
- Maurer, M. & Hoffmann, S. (2019). Sanierungsfall Abwassersystem. Die Volkswirtschaft. <https://is.gd/JB0MNP>.
- Mayer, K. et al. (2020). Boden für alle. Zürich: Park Books.
- Meier, H.-R. (2020). Spoliens. Phänomene der Wiederverwendung in der Architektur. Berlin: jovis.
- Meier, H.-R. (2021). Wiederverwendung in der Architektur von der Antike bis zur Gegenwart. In Stockhammer, D. (Hrsg.). Upcycling. Wieder- und Weiterverwendung als Gestaltungsprinzip der Architektur (2. Aufl.). Zürich: Triest.

- Meier, P. J. (2023). Sie will die 10-Minuten-Nachbarschaft für die 10-Millionen-Schweiz. Beobachter. <https://is.gd/81HORK>.
- Meier, S. (2021). Vollständig ohne Stahl und Beton bauen. Geht das? In Fessler, H. (Hrsg.), Nachhaltiges Bauen. Au: UTK.
- METAV.RS (2023). Top 5 of brands with the most NFT revenue in 2022. <https://is.gd/jaA6kY>.
- MeteoSchweiz (2000). Aus extrem wurde normal: Sommer in Deutschland, der Schweiz und Österreich immer heißer. <https://is.gd/P7xi3A>.
- Mijatović, M. (2022). Arbeitsplatz aus zweiter Hand. Zirkuläre Innenarchitektur im Berliner CRCLR Haus von LXSY Architekten. Baunetz ID Online. <https://is.gd/BMJEg9>.
- Mishra, A. et al. (2022). Land use change and carbon emissions of a transformation to timber cities. Nat Commun. <https://is.gd/EfyFBi>.
- Misicka, S. (2018). Plastik in der Schweiz. Top beim Verbrauch, Flop beim Recycling. Swissinfo. <https://is.gd/t6PmyG>.
- Mohr, E. (2016). Punkökonomie. Stilistische Ausbeutung des gesellschaftlichen Randes. Hamburg. Murmann.
- Monbiot, G. (2022). Neuland. Wie wir die Welt ernähren können, ohne den Planeten zu zerstören. München: Blessing.
- Montgomery, H. (2021). Is That Art? Nope, Just Tokyo's State-of-the-Art Toilets. Vice. <https://is.gd/k5jWh0>.
- Morell, M. (2023). Die Schweiz: Eine heile Welt mit Rissen. SRF. <https://is.gd/hEH6Nm>.
- Moreno, C. et al. (2021). Introducing the «15-Minute City»: Sustainability, resilience and place identity in future post-pandemic cities. Smart Cities.
- Moser, P. (2019). Vermögensentwicklung und -mobilität. Eine Panelanalyse von Steuerdaten des Kantons Zürich 2006–2015. <https://is.gd/ikD1qe>.
- Mott, T. (2021). Nach Schätzten tauchen in der Stadt. Modulør.
- Müggler, A. (2021). So lassen Sie ihren Gebäudehüllen-Fussabdruck schrumpfen. In Fessler, H. (Hrsg.) (2021). Nachhaltiges Bauen. Au: UTK.
- Müller, A. & Kurz, A. (2022). Ein neuer Riese in Zürich: Die UBS baut in Altstetten das viergrösste Hochhaus der Stadt. NZZ. <https://is.gd/ehhhfvR>.
- Müller, G. V. (2020). Hat die Zement-industrie noch eine Zukunft? NZZ. <https://is.gd/VaoqDJ>.
- Müller Sigrist Rapp (2021). k + a. Im Spital zu Hause. Neue Wohnformen in Basel. Nachhaltige Umnutzung zu gemeinschaftlichem Wohnraum. <https://is.gd/ZKr0FZ>.
- MVRDV (2017). Seoulo 7017 Skygarden. <https://is.gd/n5iEtK>.
- Nagel, R. (2018). Baukultur. Hannover: Akademie für Raumforschung und Landesplanung ARL.
- Nationale Stadtentwicklungs politik (2021). Memorandum Urbane Resilienz. Weg zur robusten, adaptiven und zukunfts-fähigen Stadt. <https://is.gd/gKhbPU>.
- NCCS (2018). Klimaszenarien für die Schweiz. <https://is.gd/GvpIHb>.
- Nehmer, A. et al. (2023). Suffizienz ist ein Konzept für die Politik und Planung nicht für das Individuum. Arch+.
- Niederländische Regierung (2016). A Circular Economy in the Netherlands by 2050. <https://is.gd/llovUD>.
- NNBS (2021). Standards und Labels nachhaltiges Bauen Schweiz. Zürich: Netzwerk Nachhaltiges Bauen.
- Nolden, U. (2023). Ein Dachgarten mitten im Londoner Bankenviertel. NZZ Bellevue. <https://is.gd/zmZZTb>.
- Novotny, M. (2022). Wiederverwertung in der Architektur. Der Standard. <https://is.gd/qGf6X5>.
- Oberholzer, E. (2023). Das leere Raumschiff von Ebikon: Warum ist nichts los in der Mall of Switzerland? NZZ. <https://is.gd/lBcgzp>.
- Olsson, L. & Loerakker, J. (2013). Revisioning Amsterdam Bijlmermeer. <https://is.gd/wep0Yt>.
- Oroschakoff, K. (2022). Wie Holz den Klimakiller Beton ersetzen kann – ein neues Hochhaus im Hamburger Hafen macht es vor. NZZ. <https://is.gd/oIffHUG>.
- Oswald, F. & Baccini, P. (2003). Netzstadt – Einführung in das Städtebauwesen. Basel, Boston, Berlin: Birkhäuser.
- Owen, D. (2011). Green Metropolis. Why Living Smaller, Living Closer and Driving Less Are the Keys to Sustainability. New York: Penguin.
- Paganini et al (2022). Muss bald jedes Dach ein Solardach sein? NZZ. <https://is.gd/NGX3pn>.
- Patapoglou, L. (2016). Verzwickte Lage, mutiges Projekt. Wohnen. <https://is.gd/bMOxcl>.
- Patterson, Ch. & Barrie, L. (2023). Forget the conspiracies, 15-minute cities will free us to improve our mental health and wellbeing. The Conversation. <https://is.gd/RQ3GuS>.
- Petereit, D. (2021). Metaverse: Grösster Krypto-Fonds der Welt sieht Umsatzpotenzial von 1 Billion Dollar pro Jahr. T3N. <https://is.gd/toXuY4>.
- Petereit, D. (2021a). Meta: Metaverse-Entwicklung soll per AI beschleunigt werde. T3N. <https://is.gd/tgMvF6>.
- Petereit, D. (2021b). Starlink startet bald: Alle Infos zu Elon Musks Satelliten-Internet. T3N. <https://is.gd/uiJXST>.
- Petereit, D. (2021c). Von wegen Meme-Coin: Shiba Inu will ins Metaverse. T3N. <https://is.gd/VaCln5>.
- Petersen, P. (2021). Die Geschichte hinter Hortus. Hochparterre. <https://is.gd/Q1x6yc>.
- Petersen, P. (2021a). Sondermüll und kulturelle Energie. Hochparterre. <https://is.gd/gpItVd>.
- Pollina, C. (2017). Öffentliche Räume: Gedanken zur zukünftigen Nutzung und Gestaltung. Espazium. <https://is.gd/QlchGg>.
- Plüs, M. (2021). Weniger ist mehr. Klimafreundlich leben von A-Z. Zürich: Echtzeit.
- Ponsford, M. (2021). Swede dreams: can Malmö's green points system help rewild London? The Guardian. <https://is.gd/62o8kM>.
- Prelam (1973). Vorfabrizierte Prelam-Deckenplatten. Schweizerische Bauzeitung. <https://is.gd/ahxC1b>.
- Quasching, V. & Quasching, C. (2022). Energie-Revolution jetzt. München: Hanser.
- R (Raiffeisen Casa o.D.) So heitz die Schweiz – heute und in Zukunft. Raiffeisen. <https://is.gd/rfV00Q>.
- Rasch, M. (2021). Mit «Frankfurt 2040» entsteht das nächste deutsche Mega-Bauprojekt – bleibt es von Pleiten und Protesten verschont? NZZ. <https://is.gd/BS2CVA>.
- Rat für Raumordnung (2021). Megatrends und Raumentwicklung Schweiz. Bern: Schweizerische Eidgenossenschaft.
- Rautenberg, H. (2022). Die Eroberung des Himmels. DIE ZEIT. <https://is.gd/TlLF8>.
- Rawsthorn, A. & Antonelli, P. (2022). Design Emergency. London: Phaidon.
- Raymann, A. (2019). Wie viel Ordnung verträgt die Stadt? Hochparterre. <https://is.gd/xHmwL>.
- Reicher, Ch. (2022). Resilienter Städtebau für das 21. Jahrhundert. In Leitschuh, H. (Hrsg.). Das Zeitalter der Städte. Die entscheidende Kraft im Anthropozän. Stuttgart: Hirzel.
- Reimer, N. & Staud, T. (2021). Deutschland 2050. Wie der Klimawandel unser Leben verändern wird. Köln: Kiwi.
- Rettich, St. & Tastel, S. (2020). Die Bodenfrage – Klima, Ökonomie, Gemeinwohl. Berlin: jovis.
- Richter, S. (2021). Wohnen im Parkhaus. Süddeutsche Zeitung. <https://is.gd/l5Wv9m>.
- Rieder, J. (2023). Wie Kl hilft, Immobilien nachhaltiger zu gestalten. Handelsblatt. <https://is.gd/82XdcB>.
- Rifkin, J. (2007). Access. Frankfurt/M.: Campus.
- Rifkin, J. (2019). Der globale Green New Deal. Frankfurt/M.: Campus.
- Rieniets, T. (2020). Stadthaltig. In Rieniets, T. et al. (Hrsg.). urbainable – stadthaltig: Positionen zur europäischen Stadt für das 21. Jahrhundert. Berlin: ArchiTangle.
- Rieniets, T. et al. (Hrsg., 2020). urbainable – stadthaltig: Positionen zur europäischen Stadt für das 21. Jahrhundert. Berlin: ArchiTangle.
- Rist, M. (2023). Ist Singapur das bessere Zürich? Im halbautoritären Stadtstaat werden rot-grüne Verkehrsräume wahr. NZZ. <https://is.gd/C8RExe>.
- Rixecker, K. (2022). Was ist das Metaverse eigentlich. T3N. <https://is.gd/FtuYPr>.
- Roesler, S. (2020). Epidemiologie und Stadtplanung haben eine gemeinsame Geschichte und auch Zukunft. NZZ. <https://is.gd/e6XCri3>.
- Rombach, M. & Ströbele, M. (2023). Pixelparadiese. Hochparterre. <https://is.gd/ewmzxQ>.
- Rosa, H. (2016). Resonanz. Eine Soziologie der Weltbeziehung. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Rosa, H. (2020). Unverfügbarkeit. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Rosa, H. & Reckwitz, A. (2021). Spätmoderne in der Krise. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Roser, M. (2019). Future Population Growth. Our World in Data. <https://is.gd/Xg1hPO>.
- Roters, W. (2022). Schubumkehr – Mehr Kreativität für die Städte. In Leitschuh, H. (Hrsg.). Das Zeitalter der Städte. Die entscheidende Kraft im Anthropozän. Stuttgart: Hirzel.
- Roth, R. (2023). Generation Psychiatry. NZZ Magazin. <https://is.gd/t89bPl>.
- Rozenberg, H. (2019). Bauen ohne Diskriminierung. Arch+ 236.
- Rudolph, K. (2021). Druck das (H)aus! FAZ. <https://is.gd/zbd1uN>.
- Q**
- R**

- Rudolph, M. (2020). Digitale Open Data Grundstücks- und Potenzialanalysen mittels 2D-Geodaten und 3D-Stadtmodellen. In Jacob, Ch. & Kukovec, S. (Hrsg.). Auf dem Weg zu einer nachhaltigen, effizienteren und profitablen Wertschöpfung von Gebäuden. Berlin: Springer.
- Runder Tisch Baukultur Schweiz (2011). Baukultur. Eine kulturpolitische Herausforderung. <https://is.gd/GvIxt6>.
- S**
- Sauerbruch, M. (2020). Die Stadt, eine gute Wohnung. In Rieniets, T. et al. (Hrsg.). *urbainable – stadhältig: Positionen zur europäischen Stadt für das 21. Jahrhundert*. Berlin: ArchiTangle.
- Savi, D. & Klingler, M. (2020). Recycling am Bau. Quoten sagen nicht alles. Espazio. <https://is.gd/Z9jasB>.
- Schäfers, B. (2010). *Stadtsoziologie. Stadtentwicklung und Theorien – Grundlagen und Praxisfelder* (2. Aufl.). Wiesbaden: VS.
- Schellnhuber, H.-J. & Weissgerber, M. (2020). Bauen im Anthropozän. In Rieniets, T. et al. (Hrsg., 2020). *urbainable – stadhältig: Positionen zur europäischen Stadt für das 21. Jahrhundert*. Berlin: ArchiTangle.
- Scherrer, G. (2022). Das Popcorn-Problem: warum die Schweiz verdichten muss – und weshalb das noch nicht funktioniert. NZZ. <https://is.gd/H5iu13>.
- Scherrer, G. (2022a). Verdichten= Gerne – aber nicht in meinem Hinterhof! NZZ. <https://is.gd/Mcdzq0>.
- Scherrer, G. et al. (2022). Wo Zürich wächst – und wo es schrumpft. NZZ. <https://is.gd/GFtQH>.
- Schindler Group (2022). Schindler-Aufzüge und -Technologie im CapitaSpring in Singapur. <https://is.gd/uoTu8K>.
- Schlegel, B. (2020). Schweizer\*innen produzieren viel Elektroschrott. <https://is.gd/hwxoFw>.
- Schlegel, Y. (2022). Raus aus dem fossilen Winterschlaf. Kolt.
- Schmitt, S. & Sommer, S. (2022). Da geht noch mehr. Brandeins. <https://is.gd/KigsKo>.
- Schmutz, Ch. (2022). Salat ohne Sonne: In den Niederlanden tüfteln Startups am automatisierten Bauernhof, der die Agrarwirtschaft revolutionieren soll. NZZ. <https://is.gd/4k7dYc>.
- Schubert, Ch. (2022). Wasserzufluss in den Lago Maggiore sinkt drastisch. FAZ. <https://is.gd/xqkokY>.
- Schrüter, A. (2013). Wie das Glatttal zur Grossstadt werden soll. NZZ. <https://is.gd/XyAWwu>.
- Schweizer Bauer (2015). Dämmplatten aus Sonnenblumenstängeln. Schweizer Bauer. <https://is.gd/T2WQ3m>.
- Schweizerischer Städteverband (2023). Statistik der Schweizer Städte 2023. <https://is.gd/Dy483X>.
- SDA (2021). Am liebsten zu zweit, meistens alleine – und mit immer mehr Alleinerziehenden. Der Bund. <https://is.gd/7qJwj2>.
- Seemann, M. (2021). Die Macht der Plattformen: Politik in Zeiten der Internetgiganten. Berlin: Ch. Links.
- Sellin, R. (2022). 6G – was kommt auf uns zu? Computerworld. <https://is.gd/YLZFP4>.
- Senn, G. (2020). Liebe zum Ort. <https://is.gd/e4yuCN>.
- Senn, G. (2021) Das Zwicky inspiriert. <https://is.gd/gD32hN>.
- Senn (2023). Trend Smart Building. <https://is.gd/pDnigf>.
- Senn (2023a). Sechs Dimensionen der Nachhaltigkeit. <https://is.gd/zRzl6f>
- Sennett, R. (2018). *Die offene Stadt*. München: Hanser.
- Shawdagor, J. (2023). Gucci bekräftigt Metaverse-Pläne und kauft Land in The Sandbox. CryptoMonday. <https://is.gd/OrMRYY>.
- Siebel, W. (2018). Schwerpunktbeitrag: Nachbarschaft. Philosophie InDebate. <https://is.gd/eXG6Lv>.
- Sim, D. (2022). Sanfte Stadt. Planungsidee für den urbanen Alltag. Berlin: jovis.
- Simon, A. (2013). Ein Riesenbonbon aus Lehm. Hochparterre. <https://is.gd/XoEVqq>.
- Simon, A. (2016). Sprengstoff. Hochparterre. <https://is.gd/G5AR95>.
- Simon, A. (2016a). Offene Burg. Hochparterre. Zürich.
- Simon, A. (2022). Denn sie bauen zirkulär. Hochparterre. <https://is.gd/VXkJor>.
- Sisson, P. (2023). A.I. Can't Build a High-Rise, but It Can Speed Up the Job. NY Times. <https://is.gd/BhytRL>.
- SLA (2021). Sankt Kjeld's Square and Bryggervangen. <https://is.gd/cPeP7Y>.
- Smil, V. (2023). Wie die Welt wirklich funktioniert. Die fossilen Grundlagen unserer Zivilisation und die Zukunft der Menschheit. München: C.H. Beck.
- Snøhetta (o.D.). Powerhouse Brattørkaia. The northernmost energy-positive building. <https://is.gd/NdmDnG>.
- Sobek, W. (2022). Non nobis – über das Bauen in der Zukunft. Band 1: Ausgehen muss man von dem, was ist. Stuttgart: av edition.
- Sonne, W. (2014). *Urbanität und Dichte im Städtebau des 20. Jahrhunderts*. Berlin: DOM publishers.
- sotomo (2023). Zukunftsbeeld nachhaltige Stadt. Bevölkerungsbefragung zu Mobilität, Raum, Klima und Wohnen. <https://is.gd/SKOpBC>.
- Space10 (2021). *The Ideal City*. Berlin Gestalten.
- Späth, W. et al. (2020). Lebendige Erdgeschosse. Die Gestaltung von Erdgeschosszonen als eigenständige und interdisziplinäre Planungsaufgabe. Zürich: RZU.
- SPIEGEL (2021). 4,3 Millionen Dollar für ein Stück digitales Land. Der Spiegel. <https://is.gd/xG7XU6>.
- SRF (2022). So dramatisch ist die Trockenheit in Norditalien. SRF. <https://is.gd/kybywh>.
- SRF (2022a). Diese Wolke soll in Zürich die Hitze bekämpfen. SRF. <https://is.gd/g3zRYh>.
- SRF (2022b). Hitze lässt vor allem die Städter leiden. SRF. <https://is.gd/ENBklk>.
- Staab, P. (2019). *Digitaler Kapitalismus: Markt und Herrschaft in der Ökonomie der Unknappheit*. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Städeli, M. (2024). «Bei den Glasfasern ist die Schweiz nur europäisches Mittelmaß», sagt der Herr über die Schweizer Kommunikationsnetze. NZZ. <https://is.gd/a0hCUI>.
- Städler, I. (2023). Bäume oder Parkplätze? Wie sich Schweizer die Stadt der Zukunft wünschen. Tagesanzeiger. <https://is.gd/yIN8kv>
- Stadt Bern (2019). Revision der Bauordnung betr. Nutzung und Gestaltung der Laubengeschosse in der Altstadt. Erläuterungsbericht. <https://is.gd/ks3JOC>.
- Stadt Zürich (o.D.). Allmend Altstetten. <https://is.gd/MSinF4>.
- Stadt Zürich (o.D.a). Belegung, Wohnflächenkonsum. <https://is.gd/qmMhTT>.
- Stadt Zürich (2019). Stadt Zürich erhält den ersten Preis für nachhaltiges Bauen. <https://is.gd/GfbMo6>.
- Stadt Zürich (2021). Nachhaltiges Bauen. Erweiterung Kunsthaus Zürich. <https://is.gd/VD4dtv>.
- Stadt Zürich (2022). Zürich wächst bis 2040 voraussichtlich um 74 000 Personen. <https://is.gd/loaZEh>.
- Stadt Zürich (2023). Josef-Areal. <https://is.gd/Qgt79y>.
- Stadt Zürich (2023a). Bevölkerung Stadt Zürich: Höchststand und Geburteneinbruch. <https://is.gd/iTeY1Y>.
- Stadt Zürich (2023b). Nationalität. <https://is.gd/dnz2RI>.
- Stäheli, U. (2021). *Soziologie der Entnetzung*. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Stark, M. (2022). Nah an den Wald, ist das die Lösung? Die Zeit. <https://is.gd/DJhatS>.
- Statista (2023). Urbanisierungsgrad in der Schweiz nach Kantonen am 31. Dezember 2022. <https://is.gd/iiSjms>.
- Statista (2023a). Europäische Union: Urbanisierungsgrad in den Mitgliedstaaten im Jahr 2022. <https://is.gd/mycxhQ>.
- Staub, M. & Habert, G. (2020). Wir müssen jetzt handeln. Wohnen, September 2020.
- Staub, P. (2021). Was ist ein Smart Building? <https://is.gd/qGb9wZ>.
- Steck, A. (2022). Jedes zweite Burnout führt zum Jobverlust. NZZ Magazin. <https://is.gd/RJJfT4>.
- Stieler, W. (2023). Wie KI die Stadtplanung unterstützen kann. Heise Online. <https://is.gd/IYH7nc>.
- Stojanović, N. (2023). Und die nächsten 175 Jahre? – Die Schweiz als Stadt. Blog des Städteverbands. <https://is.gd/LwsTB9>.
- Stricker, E. et al. (Hrsg., 2021). *Bauteile wiederverwenden. Ein Kompendium zum zirkulären Bauen*. Zürich: Park Books.
- Strimmer, U. (2021). Tondo: Brüssels neuer Eyecatcher. Baumeister. <https://is.gd/Xiu1Hj>.
- Sturgeon, A. (2021). Rewilding our cities: beauty, biodiversity and the biophilic cities movement. The Guardian. <https://is.gd/Etq786>.
- Suter, M. (2023). Jugendliche unter Druck. Betroffene erzählen ihre Geschichte. SRF. <https://is.gd/B2zAFh>.
- Suzuki, E. (2023). Was ist parametrisches Design in der Architektur und wie prägt es die Branche? Blog von Autodesk. <https://is.gd/XXb3SD>.
- Swiss Architects (2021). Culinarium Alpinum. <https://is.gd/kgLjkU>.
- swissbau (o.D.). Komm wir drucken ein Gebäude. <https://is.gd/b9Za7q>.
- swissbau (o.D.a). CO<sub>2</sub>-neutralem Beton gehört die Zukunft. <https://is.gd/create.php>.
- swissinfo (2016). Wo die Schweiz wächst – und wo sie schrumpft. Swissinfo. <https://is.gd/gnM48P>.
- SwissLife (2017). Wie lange lebt ein Haus? <https://is.gd/QxloZS>.
- swissrail (2020). Die volkswirtschaftliche Bedeutung des öffentlichen Nahverkehrs. <https://is.gd/aDsODs>.
- Swiss TPH (2021). Gesundheitliche Auswirkungen von Hitze in der Schweiz und die Bedeutung von Präventionsmassnahmen. Basel: Swiss TPH.
- T**
- Ter Steege, P. (2023). *Reuse to Reduce. Architecture within a Carbon Budget*. Prinsenbeek: Jap Sam Books.

- Thadeusz, F. (2022). Wir haben die Dramatik, was weltweit passiert, noch nicht verstanden. Der Spiegel. <https://is.gd/xHrlaT>.
- Thinking Circular (2021). Top 10 Circular Materials by mass. Market Study. <https://is.gd/laQ8YX>.
- Thomas, B. & Alvarez, C. (2022). Warum uns steigende Temperaturen krank machen. ARD Alpha. <https://is.gd/YYNCmS>.
- Thome, M. & Schimmels, St. (o.D.). Kampf um den Sand: Wie das Meer unsere Strände frisst. <https://is.gd/LS3yEr>.
- Thurnherr, A. (2022). Wohnungsnot im Kanton Zürich. In jedem siebten Einfamilienhaus wohnt nur eine Person. <https://is.gd/Ejtv9w>.
- Thyssenkrupp (2018). Erleben Sie, wie der neue Aufzug von thyssenkrupp Elevator kreuz und quer flitzt. <https://is.gd/MtmjA7>.
- Titz, S. (2022). Helle Strassenbeläge sollen die Städte vor Aufheizung bewahren – die Idee tönt gut, aber die Anforderungen sind hoch. NZZ. <https://is.gd/HVG3I6>.
- Trachsel, C. (2021). Problemquartiere ja, Ghettos nein. Blick. <https://is.gd/Wt11og>.
- Tredjenatur (o.D.). Enghaveparken. Climate Park. <https://is.gd/oKYlhx>.
- Treggiden, K. (2020). Waste. When Trash Becomes Treasure. Brussels: Ludion.
- Triebel, B. (2022). Zement ist ein Klimakiller, der schwieriger loszuwerden ist als der Verbrennungsmotor. NZZ. <https://is.gd/z4Teno>.
- Troxler, I. (2023). Die Baubranche ist weiter als die Politik. NZZ. <https://is.gd/FgokMs>.

## U

- Ulbrich, Ch. (2021). This is what buildings of the future will look like: and 5 ways to get there. World Economic Forum EF. <https://is.gd/gZMaWB>.

## V

- Van der Breemer, S. & Winkel, R. (2023). Incl.: Architecture As A Means For A New Future. Rotterdam: nai010.
- Van der Meulen, V. (2022). Building with a Positive Footprint. Rotterdam: nai010.
- Van Laak, D. (1999). Weisse Elefanten: Anspruch und Scheitern technischer Grossprojekte im 20. Jahrhundert. München: DVA.
- Van Laak, D. (2018). Im Fluss. Die Lebensader unserer Gesellschaft. Frankfurt/M.: S. Fischer.
- Vögeli, D. (2019). Bevor das Hallenbad kommt, ziehen Kreative auf das Zürcher Josef-Areal. NZZ. <https://is.gd/ZokRVx>.
- Vögeli, D. (2021). Weltneuheit an der ETH Zürich: Mit künstlicher Intelligenz ein Pflanzen-Hochhaus entworfen – nun setzen Roboter den Turm zusammen. NZZ. <https://is.gd/KWQgwP>.

- Vogt, F. & Axhausen, K. (2023). ETH-Professor: Wir müssen uns vom Auto lösen, denn wir fahren geradewegs in eine Wand. NZZ. <https://is.gd/3DLHcu>.
- Von Borries, F. (2021). Weltentwerfen. Eine politische Designtheorie (5. Aufl.). Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Von Borries, F. et al. (2008). Bessere Zukunft? Auf der Suche nach den Räumen von Morgen. Berlin: Merve.
- Von Borries, F. & Kasten, B. (2019). Stadt der Zukunft. Frankfurt/M.: S. Fischer.

- Voneschen, R. (2018). St. Galler SP will Bussen für leere Ladenlokale in der Innenstadt prüfen. St. Galler Tagblatt. <https://is.gd/cf0Rie>.
- Von Fischer, S. (2021). Vom Baustoff für die Ewigkeit zum Buh-Material des Ökozeitalters: Aber der Beton dankt noch nicht ab. NZZ. <https://is.gd/aqjDso>.
- Von Ledebur, M. (2022). Der Zürcher HB ist eine Verkehrsmaschine – keine Flaniermeile. NZZ. <https://is.gd/yPOVr9>.
- Von Thadden, E. (2018). Die berührungslose Gesellschaft. München: C.H. Beck.
- Voss, J. (2018). Wie Sand am Meer? Wenn ein scheinbar unendlicher Rohstoff versiegt. National Geographic. <https://is.gd/BzFvGD>.
- Vox (2021). How America's hottest city is trying to cool down. <https://is.gd/HrOcgy>.

## W

- Wainwright, O. (2014). Norman Forster unveils plans for elevated SkyCycle bike routes in London. The Guardian. <https://is.gd/pxzGgd>.
- Walker, L. (2023). Opening of Victoria Tower marks start of Northern Quarter's transformation. The Brussels Time. <https://is.gd/hFAFAb>.
- Walker, P. (2015). Pontoon to nowhere: why the Thames Deckway cycle scheme gets it wrong. The Guardian. <https://is.gd/GX7zVR>.
- Watson, J. (2020). Lo-TEK. Design by Radical Indigenism. Köln: Taschen.
- Wegerhoff, E. (2022). Sieben zu eins fürs Kloster Stans. Espazium. <https://is.gd/BNIvid>.
- Weigensamer, F. & Krönes, Ch. (2018). Welcome to Sodom. <https://is.gd/W1NIOf>.
- Wenzel, E. (2021). Das neue grüne Zeitalter. München: Redline.
- Widmer, M. & Greml, D. (2022). Metaverse. Ein erster Schritt ist, selbst einzutauen. Persönlich. <https://is.gd/G1FV42>.
- Wiedemann, S. & Richner, P. (2021). Nest-Podcast: Zukunft des Bauens. Folge 16. <https://is.gd/IRX3AY>.
- Wiemker, H. (2019). Wie eine schwedische Stadt Überschwemmungen mit einfachen Tricks trotzt. Perspective Daily. <https://is.gd/6uUUUsY>.
- Wiget, Y. (2020). Welche Kantone bis 2050 am stärksten wachsen – und welche schrumpfen. Berner Zeitung. <https://is.gd/7B6idc>.
- Wilson, B. (2022). Metropolen. Die Geschichte der Menschheit in den Städten. Frankfurt/M.: S. Fischer.
- Wissmeier, J. (2020). Welcher Baum nimmt eigentlich am meisten CO<sub>2</sub> auf? <https://is.gd/DqXJmh>.
- Wolfangel, E. (2023). Wie nah sind wir an der Superintelligenz? Die Zeit. <https://is.gd/GdKDKa>.
- WWF (2021). So geht Zukunft: Superblocks und Fahrradstadt. <https://is.gd/wg06UO>.

## Z

- Zeit Online (2020). Forscher hoffen auf Urin als Baumaterial auf dem Mond. <https://is.gd/29owMq>.
- ZKB (2023). Seit 2010 wurde in der Schweiz trotz Baubewilligung jede zehnte Wohnung wegen Einsprachen nicht realisiert. <https://is.gd/hztOxy>.
- Zirkular (2020). K 118. Kopfbau Halle 118. <https://is.gd/5gfsEN>.