

Quellenverzeichnis Move the date

Thema	Erdüberlastungstag
Quellen	1 https://www.overshootday.org/newsroom/country-overshoot-days/ 2 https://www.footprintnetwork.org/resources/data/ 3 https://www.wwf.ch/de/nachhaltig-leben/footprintrechner 4 https://www.overshootday.org/content/uploads/2021/01/Country-Overshoot-Days-2021.pdf 5 https://www.overshootday.org/newsroom/press-release-august-2020-german/ 6 https://www.umweltbundesamt.de/themen/risiken-chancen-im-umgang-der-corona-krise 7 https://www.overshootday.org/about-earth-overshoot-day/

Kalender 2022/2023

Tiny house

8

<https://youtu.be/rr3DzG01Ado>

9

<https://crossiety.app/groups/14151/posts>

10

<http://www.tinyhouse-wiedemann.de> oder

<https://www.tiny-home-factory.de> oder

<http://tiny-house-rheinau.de>

11

<https://wohnglueck.de/artikel/tiny-houses-in-baden-wuerttemberg-28946>

12

[https://www.umweltbundesamt.de/daten/private-haushalte-](https://www.umweltbundesamt.de/daten/private-haushalte-konsum/wohnen/wohnflaeche#wohnflaeche-pro-kopf-gestiegen)

[konsum/wohnen/wohnflaeche#wohnflaeche-pro-kopf-gestiegen](https://www.umweltbundesamt.de/daten/private-haushalte-konsum/wohnen/wohnflaeche#wohnflaeche-pro-kopf-gestiegen)

13

<https://www.lilligreen.de/oekologisch-wohnen-nachhaltige-tiny-houses/>

14

Angaben von Frau Barbara Stecher, Lörrach

Kräuterei Mutter Erde, Steinen

15

Gallup-Studie,

<https://www.gallup.com/workplace/339842/decades-low-engagement-germany-turn-around.aspx>

16

https://christian-felber.at/artikel/pdf/BuG_175_1-2016.pdf

17

<https://startup-academy.ch/loerrach/>

18

<https://gruenderplattform.de>

19

<https://austria.ecogood.org/gruenden/>

SoLaWi Kürnberg

20

http://urbanagriculturebasel.ch/wp-content/uploads/2015/09/Urban-Agriculture_Solidarische-Landwirtschaft-eine-soziale-Innovation_Forschungs-Abschlussbericht_SoLawi_final_mit-CC-Lizenz.pdf

21

https://de.wikipedia.org/wiki/Solidarische_Landwirtschaft

22

<https://www.solidarische-landwirtschaft.org>

23

<https://www.solidarische-landwirtschaft.org/solawis-finden/auflistung/solawis>

24

<https://www.fairnetz-loerrach.de/solawi-loerrach/>

Humusaufbau im Boden, Hof Dinkelberg

25

<https://www.zentrum-der-gesundheit.de/ernaehrung/ernaehrungsformen/gesunde-ernaehrung/bio-lebensmittel-ia>

26

<https://www.oekoregion-kaindorf.at/index.php?id=187>,
<https://www.bodenfruchtbarkeit.bio/neuigkeiten/fruchtbare-boeden-fuers-klima>

27

<https://www.praxis-agrar.de/pflanze/ackerbau/bodenzustandserhebung-humus/>

28

<https://www.carbocert.de/fuer-unterstuetzer/humus>

29

https://www.boell.de/sites/default/files/bodenatlas_2015_iv.pdf?dimension1=ds_bodenatlas

30

<https://agrando.com/de-de/magazin/kohlenstoffspeicherung-durch-humusaufbau>

CO2 Bilanz DAV

31

https://www.alpenverein.de/der-dav/der-dav-in-zahlen-fakten_aid_10232.html

32

Angaben des DAV, Sektion Lörrach

Micha-Gruppe

33

Angaben der Micha-Gruppe Lörrach

34

<https://be-the-change.de>

35

<https://pioneersofchange.org>

36

<https://micha-initiative.de/das-ist-micha>

37

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/1/dokumente/factsheet_zentrale_ergebnisse_umweltbewusstsein_2020_0.pdf

38

[https://rtk-](https://rtk-loerrach.de/2021/05/05/loerrach-verkleinert-seinen-fussabdruck/)

[loerrach.de/2021/05/05/loerrach-verkleinert-seinen-fussabdruck/](https://rtk-loerrach.de/2021/05/05/loerrach-verkleinert-seinen-fussabdruck/)

39

<https://www.umweltbundesamt.de/klimaneutral-leben-persoенliche-co2-bilanz-im-blick%20>

Power2Gas, Energiedienst

40

<https://de.wikipedia.org/wiki/Power-to-Gas>

41

<https://www.alstom.com/de/our-solutions/rolling-stock/coradia-ilint-der-weltweit-erste-wasserstoffzug>

42

<https://h2.live/tankstellen/>

43

<https://www.energiendienst.de/index.php?id=1716>

Solar-Energie

44

<https://www.loerrach.de/energieberatung>

45

<https://www.heidelberger-energiegenossenschaft.de/projekte/balkonmodule/uebersicht46>

<https://de.wikipedia.org/wiki/Mieterstrom-balkonmodule>

47

<https://www.solaranlage-ratgeber.de/photovoltaik/photovoltaik-voraussetzungen/photovoltaikanlage-aufstellmoeglichkeiten/photovoltaik-im-mehrfamilienhaus>

48

<https://be3land.de>

49

<https://www.energieatlas-bw.de/sonne/dachflaechen/pv-potenziale-auf-gebietsebene>

50

eigene Berechnungen, basierend auf: <https://www.statistik-bw.de/Energie/Energiebilanz/LRt1001.jsp>

51

https://www.energybrainpool.com/fileadmin/download/Studien/Impulspapier_2017-12-12_Buendnis_Buergenergie_e.V._Impulspapier_Buergerstromhandel_Energy_Brainpool.pdf

52

<https://www.energieatlas-bw.de/sonne/dachflachen/solarpotenzial-auf-dachflachen>

53

z.B. <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/foerderung-fuer-photovoltaik-anlage-erhalten/>

Ohne Auto Mobil

54

<https://www.dein-auto-teilen.de>

55

<https://carsharing.de/alles-ueber-carsharing/carsharing-zahlen/aktuelle-zahlen-fakten-zum-carsharing-deutschland>

56

Mobil sein ohne Auto, von Ina Heister, erschienen in Schrot&Korn, 10/2021

57

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/klima-energie/treibhausgas-emissionen/emissionsquellen#energie-stationar>

58

https://www.dlr.de/next/desktopdefault.aspx/tabid-6704/10999_read-25167

59

<https://www.wwf.de/earth-overshoot-day>

Politisch aktiv werden, Granparents 4 Future

60

<https://www.fairnetzt-loerrach.de>

61

<https://de.wikipedia.org/wiki/1,5-Grad-Ziel>

62

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/ipcc-bericht-klimawandel-verlaeuft-schneller>

63

<https://www.zeit.de/wissen/umwelt/2021-10/1-5-grad-ziel-weltklimakonferenz-glasgow-nationale-klimaziele>

64

<https://www.htw-berlin.de/einrichtungen/zentrale-referate/kommunikation/pressemitteilungen/studie-der-htw-berlin-15-grad-pfad-mit-den-koalitionszielen-fuer-solar-und-wind-nicht-erreichbar/>

65

<https://www.zeit.de/news/2021-08/02/messner-auch-beim-thema-klimawandel-auf-wissenschaft-hoeren>

66

<https://www.aktive-buergerschaft.de/zivilgesellschaft-wagen/>

Plastik-Recycling

67

<https://www.duh.de/verpackungscheck/?&wc=C>

H

68

<https://www.pinterest.de/martinwelteken/plastik-recyclen/>

69

<https://www.abfallwirtschaft-loerrach-landkreis.de/wertstoffe/hartkunststoffe>

70

https://www.boell.de/sites/default/files/2021-09/Plastikatlas%202019%206.Auflage%20web.pdf?dimension1=ds_plastikatlas

71

<https://www.careelite.de/plastik-muell-fakten/>

72

<https://www.spektrum.de/news/500-frachtcontainer-pro-tag/1786580>

73

<https://www.welt.de/gesundheit/article195127017/Mikroplastik-Jeder-von-uns-isst-eine-Kreditkarte-pro-Woche.html>

Bienen-Wiesen

74

Aus dem Interview mit Josephine Hardt und

Lukas Sutter

75

<https://www.loerrach.de/baumbeetpatenschaft>

76

<http://nektar-hektar.com/Das-Projekt/>

77

<https://utopia.de/ratgeber/insektensterben-tipps-helfen/>

78

<https://www.wissenschaft.de/umwelt-natur/deutschland-verliert-seine-insekten/>

79

<https://www.wwf.de/aktuell/insektensterben-stoppen/insektensterben-hintergrundinformationen/>

80

<https://www.badische-zeitung.de/wie-eine-farbenfrohe-futteridee-fuer-bienen-aus-kandern-sich-verbreitet--200981802.html>

81

<https://baden-wuerttemberg.nabu.de/news/2021/juli/30305.html>

Rückseite

82

<https://www.umweltbundesamt.de/daten/klima/treibhausgas-emissionen-in-der-europaeischen-uni>

83

<https://utopia.de/ratgeber/klimagerechtigkeit-was-ist-das-eigentlich/>

84

<https://www.loerrach.de/de/Stadt-Buergerschaft/Stadtentwicklung/Umwelt-Klimaschutz/Loerrach-Kl>

85

<https://www.loerrach-landkreis.de/Klimaschutz>

86

<https://um.baden-wuerttemberg.de/de/klima/klimaschutz-in-baden-wuerttemberg/klimaschutzgesetz>

87

<https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/klimaschutz/klimaschutzgesetz-2021-1913672>

88

<https://www.dw.com/de/deutschland-bis-2038-klimaneutral-klimawandel-experten-der-bundesregi>

89

<https://www.loerrach.de/de/Stadt-Buergerschaft/Stadtentwicklung/Umwelt-Klimaschutz/Runder-Tisc>

90

<https://www.fairnetz-loerrach.de>

91

<https://www.footprintcalculator.org>

92

<https://uba.co2-rechner.de>

93

<https://co2compass.org/die-app>

94

<https://www.wwf.ch/de/nachhaltig-leben/footprintrechner>