

hier geht's zum Infoblatt zum Klimanotstand mit Gründen für Netto-Null bis 2030

KLIMANOTSTAND → Klimawissen für alle

Das ist eine der weltweit besten Zusammenfassungen des Klimawissens, die seit Mitte der 1990er Jahre erstellt wurde. Sie ist die Grundlage für die Klimapolitik der meisten Länder und die Grundlage für die Klimapolitik der UN. Sie ist die Grundlage für die Klimapolitik der UN. Sie ist die Grundlage für die Klimapolitik der UN.

BRÜTTUNG DER ERDE

Der Klimawandel findet statt... Die letzten 10 Jahre waren die wärmsten seit 1850... Die Temperaturerhöhung ist... Die Temperaturerhöhung ist...

Gestörter CO₂-Haushalt

Wetterextreme wie Überschwemmungen, Dürren, Waldbrände, Stürme... Die CO₂-Konzentration ist... Die CO₂-Konzentration ist...

CO₂-Gehalt in Wasser und Ozeanen & Meeren

Die Ozeane absorbieren... Die Ozeane absorbieren...

Antike Temperaturerhöhung

Die Temperaturerhöhung... Die Temperaturerhöhung...

CO₂-ANSTIEG FOLGEN

Verknappung der Ozeane... Die Ozeane absorbieren... Die Ozeane absorbieren...

Die Treibhauseffekte

Die Treibhauseffekte... Die Treibhauseffekte...

Veränderungen der Meeresoberflächentemperaturen

Die Meeresoberflächentemperaturen... Die Meeresoberflächentemperaturen...

Die Folgen der Erderwärmung sind vielfältig

Die Folgen der Erderwärmung sind vielfältig... Die Folgen der Erderwärmung sind vielfältig...

Veränderungen der Meeresoberflächentemperaturen

Die Meeresoberflächentemperaturen... Die Meeresoberflächentemperaturen...

Die Folgen der Erderwärmung sind vielfältig

Die Folgen der Erderwärmung sind vielfältig... Die Folgen der Erderwärmung sind vielfältig...

KLIMAGERECHTIGKEIT

Netto-Null bis 2030

... wir argue that social and technological trends and decarbonisation over the next decade or two could significantly influence the trajectory of the Earth System in the following 50 years... we estimate that conditions that would be hazardous to current human existence are likely after 2030... (IPCC et al., 2018, p. 15, S. 22)

Abschließende Warnung

Die Warnung... Die Warnung...

Global Tipping Point: Heisstzeit

Global Tipping Point: Heisstzeit... Global Tipping Point: Heisstzeit...

Extreme Carbon Inequality, China

Extreme Carbon Inequality, China... Extreme Carbon Inequality, China...

Klimaabkommen von Paris

Klimaabkommen von Paris... Klimaabkommen von Paris...

Hochrisikante Absenkpfade

Hochrisikante Absenkpfade... Hochrisikante Absenkpfade...

SCHWELZ

SCHWELZ... SCHWELZ...

HISTORISCHE DIMENSION

HISTORISCHE DIMENSION... HISTORISCHE DIMENSION...

ES KAUFTE KEIN PUNKT

ES KAUFTE KEIN PUNKT... ES KAUFTE KEIN PUNKT...

ZIELE & CO₂-BUDGETS

ZIELE & CO₂-BUDGETS... ZIELE & CO₂-BUDGETS...

WILKE DU DAHER WILST? Mach mit bei Strava, Omeiga, in Regiogruppen der ÖV & A-Sportgruppen!

WILKE DU DAHER WILST? Mach mit bei Strava, Omeiga, in Regiogruppen der ÖV & A-Sportgruppen!

Kompaktes Infoblatt mit komprimiertem Klimawissen, für alle eiligen Leser*innen, die sich rasch, aber gut begründet einen Überblick verschaffen möchten, um was es bei Klimakrise und Klimanotstand geht. Auch für Einsteiger*innen!

Vom Treibhauseffekt über (globale) Kippunkte zu CO₂-Budgets und -Absenkpfeilen, Carbon Inequality..., mit etlichen online-Quellen.

Erstellt von der AG Argumentation der Klimabewegung Basel, im Mai 2019 (ahs) www.klimabewegung-basel.ch oder www.klimaverantwortungjetzt.ch (bei Argumente)

