WILLST DU DEINEN FUBABDRUCK VERKLEINERN?



Überlegt einkaufen

Saisonal, fair, regional, bio kaufen. Vor allem Überflüssiges vermeiden.

Besser essen

Gesund und umweltschonend mit weniger Fleisch- und Milchprodukten!



Klimafreundlich mobil

Mehr Fahrrad fahren, zu Fuß gehen und für längere Strecken öffentliche Verkehrsmittel nutzen!

Weniger Müll

Plastik vermeiden und Produkte reparieren lassen, mieten, teilen, tauschen, etc.





Clever heizen

Moderate Raumtemperatur und stoßlüften.

Neues gestalten

Sich gemeinsam mit anderen für Verbesserungen engagieren.



Politik verändern

Mische dich ein für mehr Klimaschutz und Nachhaltigkeit!



Bewusst leben

Entschleunigen, genießen, glücklich leben!

TESTE DEINEN ÖKOLOGISCHEN FUBABDRUCK!



Mit kleinen Schritten die Welt verändern!

mehr unter: www.eineweltladen.com

Dieser ökologische Fußabdruck ist ein Gemeinschaftsprojekt des Eine Welt Ladens Neumarkt und RENN.mitte.

Er kann ausgeliehen und käuflich erworben werden.

WILLST DU DEINEN FUBABDRUCK VERKLEINERN?



Überlegt einkaufen

Saisonal, fair, regional, bio kaufen. Vor allem Überflüssiges vermeiden.

Besser essen

Gesund und umweltschonend mit weniger Fleisch- und Milchprodukten!



Klimafreundlich mobil

Mehr Fahrrad fahren, zu Fuß gehen und für längere Strecken öffentliche Verkehrsmittel nutzen!

Weniger Müll

Plastik vermeiden und Produkte reparieren lassen, mieten, teilen, tauschen, etc.





Clever heizen

Moderate Raumtemperatur und stoßlüften.

Neues gestalten

Sich gemeinsam mit anderen für Verbesserungen engagieren.

Politik verändern

Mische dich ein für mehr





Bewusst leben

Entschleunigen, genießen, glücklich leben!

TESTE DEINEN ÖKOLOGISCHEN FUBABDRUCK!



Mit kleinen Schritten die Welt verändern!

mehr unter: www.eineweltladen.com

Dieser ökologische Fußabdruck ist ein Gemeinschaftsprojekt des Eine Welt Ladens Neumarkt und RENN.mitte.

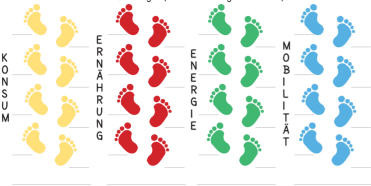
Er kann ausgeliehen und käuflich erworben werden.



Dein Selbsttest

Du kannst Deinen ökologischen Fußabdruck in diesen 4 Bereichen bestimmen. Gehe den Fußspuren nach und beantworte die Fragen. Wenn die Antwort nicht ganz eindeutig ist, kannst Du Deine Punkte selbst bestimmen. Addiere dann Deine Punkte!

So kannst du erfahren, wie groß Dein ökologischer Fußabdruck ist.



Gesamtpunktzahl

So wird der ökologische Fußabdruck errechnet:

Dein gesamter Verbrauch in den Bereichen Ernährung, Energie, Mobilität und Konsum wird in Landfläche umgerechnet. Die Erde hat eine Nutzfläche von 13 Mrd. Hektar. Bei der derzeitigen Weltbevölkerung von 7,5 Mrd Menschen steht jedem Einzelnen eine Fläche von 1,7 globalen Hektar zur Verfügung. Bei diesem Verbrauch könnten wir alle gut auf unserem Planeten leben.

Der tatsächliche ökologische Fußabdruck ist sehr komplex. Zur Vereinfachung beziehen wir uns hier auf den Ausstoß von Kohlendioxid (CO $_2$), der direkt oder indirekt (bei der Herstellung von Produkten) durch unser Verhalten entsteht. Das Ergebnis kann nur eine grobe Annäherung an den tatsächlichen ökologischen Fußabdruck sein.

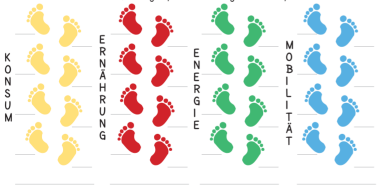
Ordne Deine Punkte ein! 10 20 Bis 20 Punkte: 30 Prima. Du lebst klimaneutral! Besser als der deutsche Durchschnitt, aber 40 dennoch bräuchten wir 2 Erden, wenn alle Menschen so leben würden wie Du! 50 60 3 Erden wären notwendig, um Deinen 70 Lebensstil aufzufangen. (=deutscher Durchschnitt) 80 90 100 110 Wenn alle Menschen so leben würden, würde die Erde kollabieren.

Das Pariser Klimaabkommen legt fest, dass wir bis 2050 weltweit klimaneutral sein müssen, um das 1,5° C Ziel zu erreichen. Jede Person darf dann nur noch 1 Tonne CO₂ ausstoßen, aktuell sind es 11 Tonnen in Deutschland und 5 Tonnen weltweit (2019).

Dein Selbsttest

Du kannst Deinen ökologischen Fußabdruck in diesen 4 Bereichen bestimmen. Gehe den Fußspuren nach und beantworte die Fragen. Wenn die Antwort nicht ganz eindeutig ist, kannst Du Deine Punkte selbst bestimmen. Addiere dann Deine Punkte!

So kannst du erfahren, wie groß Dein ökologischer Fußabdruck ist.

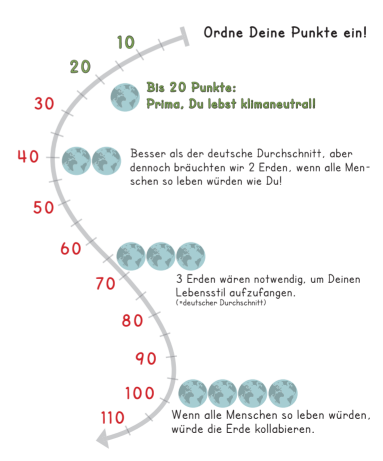


Gesamtpunktzahl

So wird der ökologische Fußabdruck errechnet:

Dein gesamter Verbrauch in den Bereichen Ernährung, Energie, Mobilität und Konsum wird in Landfläche umgerechnet. Die Erde hat eine Nutzfläche von 13 Mrd. Hektar. Bei der derzeitigen Weltbevölkerung von 7,5 Mrd Menschen steht jedem einzelnen eine Fläche von 1,7 globalen Hektar zur Verfügung. Bei diesem Verbrauch könnten wir alle gut auf unserem Planeten leben.

Der tatsächliche ökologische Fußabdruck ist sehr komplex. Zur Vereinfachung beziehen wir uns hier auf den Ausstoß von Kohlendioxid (CO₂), der direkt oder indirekt (bei der Herstellung von Produkten) durch unser Verhalten entsteht. Das Ergebnis kann nur eine grobe Annäherung an den tatsächlichen ökologischen Fußabdruck sein.



Das Pariser Klimaabkommen legt fest, dass wir bis 2050 weltweitklimaneutral sein müssen, um das 1,5° C. Ziel zu erreichen. Jede Person darf dann nur noch 1 Tonne $\rm CO_2$ ausstoßen, aktuell sind es 11 Tonnen in Deutschland und 5 Tonnen weltweit (2019).