

Die Klima- und Energieinitiative des Landes Steiermark präsentiert:

KLIMAUERSUM

Eine Ausstellung zum Erforschen des weltweiten Klimas

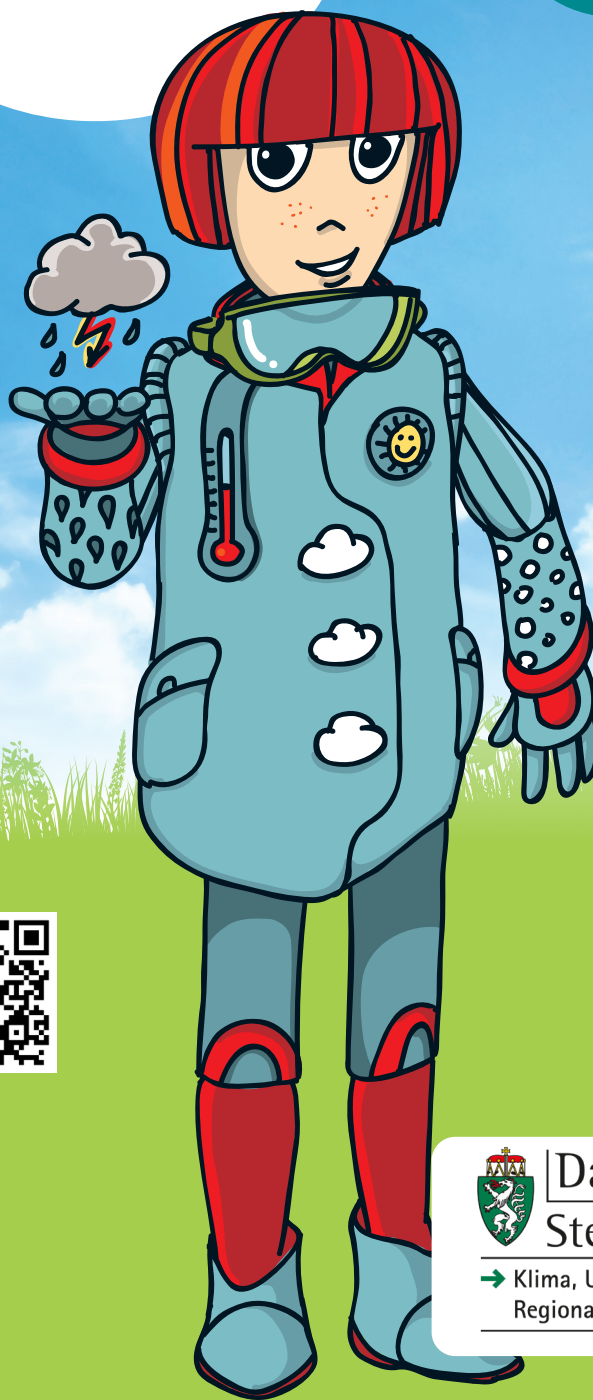
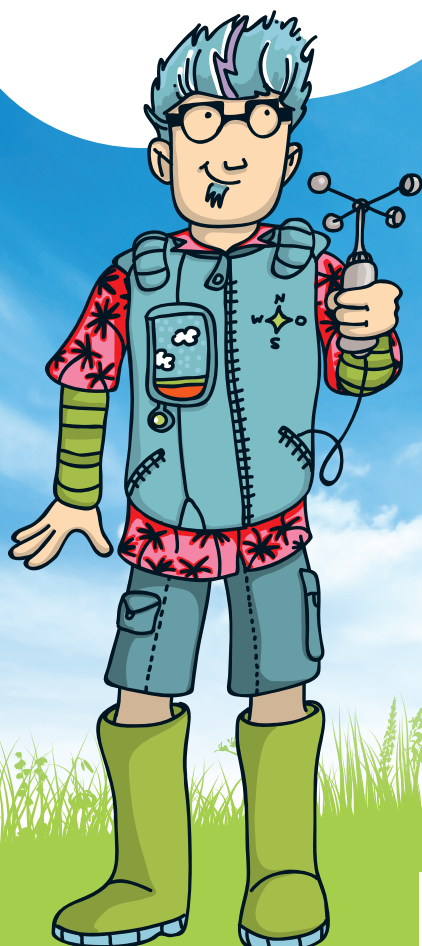
22.5.-2.6.2023

an Schultagen

Eisenwurzenhalle

Weißbach an der Enns 62
8932 Sankt Gallen

Ich tu's
für unsere
Zukunft



Weitere Infos unter:
www.ich-tus.at



**KLIMA
BÜNDNIS**
STEIERMARK



Das Land
Steiermark

→ Klima, Umwelt, Energie
Regionalentwicklung

KLIMAVERSUM

Geht auf Steiermark-Tour!

Die interaktive Ausstellung zum Erforschen des weltweiten Klimas, die im Auftrag des Landes Steiermark im Rahmen der „Ich tu's Initiative für Energie und Klimaschutz“ vom Grazer Kindermuseum FRida&freD erstellt wurde, ist mit dem Klimabündnis Steiermark auf Tour und macht nun in der Marktgemeinde Sankt Gallen Station.

Wissenswertes

Zielgruppe: Kinder von 6 bis 14 Jahren
(auch für ältere Kindergarten-Kinder geeignet)

Besuch: gruppenweise (max. 25 Personen),
Dauer ca. 1,5 Stunden, Betreuung durch das Klimabündnis.
**23.5.-2.6.2023 von 8 bis 13 Uhr (an Schultagen) und
zusätzlich auch am Fr 26.5. und Mi. 31.5. von 14-18 Uhr
kostenlos für die gesamte Bevölkerung (ohne Anmeldung)**

Informationen: Klaus Minati, 0316 8215803, klaus.minati@klimabuendnis.at
Der Besuch ist kostenlos!

Ausstellungsinhalte (Auszug)

1. Klima & Wetter

Wie funktioniert das Wetter und was ist das Klima? Beim Wolkenschieben kannst du dir dein Wetter selbst machen. Bring in Erfahrung, wie der Wasserkreislauf funktioniert, wie viel verschiedene Niederschlagsarten es gibt und welche Tiere in welchen Klimazonen leben! Durch Interviews mit Kindern aus verschiedenen Ländern erfährst du etwas über den weltweiten Klimawandel. Sei als Reporter:in unterwegs und gestalte deine eigene Klimazeitung!

2. Verkehr und Landwirtschaft

Stell dich einer Vergleichsfahrt – wer wird gewinnen? Das Auto oder das Fahrrad? Fahre mit dem Bus und lerne Spannendes über die S-Bahn und über Elektro-Mobilität. Welchen Einfluss haben veränderte Klimabedingungen auf die Landwirtschaft? In einem großen Brettspiel könnt ihr es herausfinden.

3. Essen, Bekleidung und Wohnen weltweit

Neugierig, was das Essen mit dem Klima zu tun hat? Finde es heraus! Wir fragen uns, wo und von wem wird unsere Kleidung hergestellt? Wie wohnen Menschen weltweit? Anhand verschiedener Beispiele erfährst du mehr darüber.

4. Sonne, Wind und Biomasse

Erkunde, was die unterschiedliche Sonneneinstrahlung auf unserer Erde bewirkt! Möchtest du wissen, wie man aus Wind Strom erzeugt? Probiere es aus! 2 Bäume erzählen, was sich für sie verändert und wie sich anpassen müssen.

Presstext

Sankt Gallen, 22.5.2023. Die interaktive Wanderausstellung „Klimaversum“ zum Erforschen des weltweiten Klimas tourt wieder durch die Steiermark und macht derzeit Halt in Sankt Gallen. Die Ausstellung wurde im Auftrag des Landes Steiermark vom Grazer Kindermuseum FRida&freD konzipiert und wird vom Klimabündnis Steiermark betreut. Im Klimaversum erfahren Kinder und Jugendliche im Alter von 6-14 Spannendes über den Klimawandel, Elektro-Mobilität, öffentliche Verkehrsmittel und E-Carsharing, was die unterschiedliche Sonneneinstrahlung auf unserer Erde bewirkt und welche Tiere in welchen Klimazonen leben.

Das Land Steiermark und das Klimabündnis Steiermark laden am 22.5.2023 zur Ausstellungs-Eröffnung nach Sankt Gallen ein. Die Ausstellung wird dort um 10 Uhr in der Eisenwurzenhalle im Beisein von Bürgermeister LAbg. Armin Forstner und dem Geschäftsführer des Klimabündnis Steiermark, Fritz Hofer eröffnet. Danach können sich alle bei einem Rundgang durch die Ausstellung erste Einblicke verschaffen. Bei unterschiedlichen, interaktiven Stationen erfahren die Besucher:innen wieso es auf der Erde immer wärmer wird, was unser Essen mit dem Klimawandel zu tun hat und wie man aus Wind Strom erzeugen kann.

Die Ausstellung ist zu folgenden Öffnungszeiten für Schulklassen und Kindergarten-Gruppen geöffnet: 23.5.- 2.6.2023, jeweils von 8 bis 13 Uhr (an Schultagen, Anmeldung erforderlich). Zusätzlich kann die Ausstellung von allen interessierten Personen auch am Freitag 26.5. und Mittwoch 31.5. zwischen 14 und 18 Uhr kostenlos (ohne Anmeldung) besucht werden.

**Gruppen-Anmeldung für die Vormittage erforderlich bei Klaus Minati,
Klimabündnis Steiermark, 0316/8215803 oder klaus.minati@klimabuendnis.at**



Quelle: Land Steiermark



„Dem voranschreitenden Klimawandel zu begegnen, ist die zentrale Herausforderung unserer Zeit. Daher ist es wichtig, auf allen Ebenen Maßnahmen zum Klima- und Umweltschutz zu ergreifen, um gerade den Kleinsten in unserer Gesellschaft einen lebenswerten Planeten zu hinterlassen. In der spielerischen Aufbereitung der Wanderausstellung „Klimaversum“ wird das Thema für Kinder und ihre Familien erfahrbar und begreifbar. Im Rahmen der Initiative „Ich tu's – für unsere Zukunft“ tourt diese erfolgreiche Ausstellung durch die Steiermark und bildet damit einen wichtigen Beitrag, zur Aufklärung, aber auch zur praktischen Anleitung in eine klimafreundliche Zukunft!“

Mag.^a Ursula Lackner
Landesrätin für Klima, Umwelt, Energie und Regionalentwicklung

Quelle: Land Steiermark



„Der Klimaschutzplan Steiermark sieht den Bildungsbereich als eine zentrale Maßnahme an. Dabei ist es wichtig die Menschen vom Wissen zum Tun anzuleiten. Mit der Ausstellung „Klimaversum“ werden die Jüngsten unserer Gesellschaft auf spielerische Art mit dem Thema Klimawandel konfrontiert. Dabei gilt es nicht nur ein globales Umweltproblem aufzuzeigen, sondern auch konkrete Handlungsanleitung für eine klimafreundlichere Gesellschaft zu geben. Ein erfolgreiche Ausstellung, die nun auch steiermarkweit gezeigt werden kann.“

Mag.^a Andrea Gössinger-Wieser
Klimaschutzkoordinatorin des Landes Steiermark

Quelle: Klimabündnis Steiermark



„Die Ausstellung zeigt auf leicht verständliche Weise wie unterschiedlich das Klima in den verschiedenen Regionen unserer Erde ist, und welche Auswirkungen der Klimawandel mit sich bringt. Die Kinder erlernen bei interaktiven Stationen aber auch, wie sie in ihrem Alltag selbst zu Klimaschützern werden können und dass Klimaschutz richtig Spaß machen kann! Wir freuen uns, die Ausstellung betreuen zu dürfen und sie den Kindern und Jugendlichen in der gesamten Steiermark präsentieren zu können.“

Mag. Friedrich Hofer
Geschäftsführer Klimabündnis Steiermark

Quelle: Marktgemeinde Sankt Gallen



Als Bürgermeister der Marktgemeinde Sankt Gallen freut es mich außerordentlich, das Klimaversum bei uns als Gast zu haben. Nachhaltiges Denken beginnt schon bei unseren jüngsten BürgerInnen. Hier lernen Kinder interaktiv, was Wetter und Klima sind, warum es wärmer wird, wie Tiere und Pflanzen mit extremer Hitze oder Kälte umgehen und wie unser eigenes Verhalten zum Klimawandel beiträgt. Jeder Einzelne ist aufgefordert herauszufinden, was man persönlich zum Klimaschutz beitragen kann. Ich bin überzeugt, dass das Bewusstsein für einen verantwortungsvollen Umgang mit unseren Ressourcen bei den Jüngsten in unserer Gesellschaft am wirkungsvollsten ist. Eine konkrete und spielerisch aufbereitete Anleitung vom Wissen zum Tun trägt zum Verständnis bei, dass jede/r Einzelne von uns etwas bewegen kann.

Klimaschutz macht Spaß. Klimaschutz begeistert auch unsere Kleinsten. Und Klimaschutz ist ansteckend. Genau dieses Lebensgefühl wird in Klimabündnis-Bildungseinrichtungen vermittelt.

LAbg. Armin Forstner
Bürgermeister der Marktgemeinde Sankt Gallen

Quelle: KIMUS



„Wie wichtig den jungen Menschen unsere Erde ist und wie intensiv sie sich mit dem Thema Klimawandel auseinandersetzen, konnten wir in der Ausstellung „Klimaversum“ im Grazer Kindermuseum FRida & freD erfahren. Daher freut es uns sehr, dass diese Ausstellung nun durch die Steiermark tourt und so vielen Kindern und Jugendlichen die Möglichkeit geben wird, über Maßnahmen nachzudenken, die nachhaltig unseren wunderbaren Planeten schützen können.“

Mag. Jörg Ehtreiber
Geschäftsführer Kindermuseum FRida&freD Graz



Klimaschutz im Bildungsbereich

Ich tu's – für unsere Zukunft - Kindergarten-Workshops/-Schulungen

Projektpartner: Klimabündnis Steiermark

Projektfakten:

- Derzeit 16 Kindergärten pro Kindergartenjahr
- 32 Projektstage pro Jahr
- Mehr als 800 Kindergartenkinder pro Kindergartenjahr
- Einige Abschlussfeste gemeinsam mit den Eltern
- Fortbildungs-Webinarreihe für Kindergarten Pädagoginnen und Pädagogen

Lehrgang Klimabildung im Kindergarten für Kindergarten Leitungen

- 20 Klimaschutzkoffer im Verleihsystem

Ich tu's – für unsere Zukunft - Schulworkshops und Schulungen

Projektpartner: Umwelt-Bildungs-Zentrum Steiermark

Projektfakten:

- Über 170 Projektstage pro Schuljahr
- über 170 Schulklassen pro Schuljahr
- Altersklassen: von der Volksschule bis hin zur Oberstufe
- Pädagog:innen-Seminare

Ich tu's – für unsere Zukunft - KLIMAVERSUM

Einjährige Ausstellung im Grazer Kindermuseum

Projektpartner: Kindermuseum frida&fred

Projektfakten:

- Adaption der Ausstellung 2016 und 2022
- Weiterführung als Wanderausstellung

Darüber hinaus werden von der Initiative „Ich tu's“ auch Angebote von anderen BildungspartnerInnen auf www.ich-tus.at gelistet. Durch alle Ich tu's BildungspartnerInnen werden jährlich etwa 10.000 SchülerInnen erreicht.



Ich tu's für unsere Zukunft

Die Initiative des Landes Steiermark für Energie und Klimaschutz wurde im Jahr 2011 begonnen und entstand aus dem Wunsch heraus, den Steirischen Klimaschutzplan sowie die Steirische Energiestrategie 2025 erfolgreich in die Tat umzusetzen. Gemeinsam mit kleinen Schritten zum Ziel. Diese Devise verfolgt „Ich tu's“ und bietet allen Steirerinnen und Steirern wertvolle Tipps und Expert:innenratschläge zum Energiesparen und zum Schutz unseres Klimas. Denn auch kleine Schritte können in ihrer Gesamtheit Großes bewirken. Sie müssen bloß getan werden.

Projektpartner:innen Wanderausstellung KLIMAVERSUM

Organisation und Durchführung

Klimabündnis Steiermark
Schumanngasse 3, 8010 Graz
T: 0316-821580
E: steiermark@klimabuendnis.at
www.klimabuendnis.at

Auftraggeber

Amt der Steiermärkischen Landesregierung
A15 - Fachabteilung Energie und Wohnbau
Referat Energietechnik und Klimaschutz
Landhausgasse 7/2. Stock, 8010 Graz
T: 0316/877-4861
E: ich-tus@stmk.gv.at
www.ich-tus.at

Mit freundlicher Unterstützung:

