



Foto: stock adobe

START ME UP! – Schülerfirmen mit Energie

Tagung Klimaschutz in Schule und Kommune
Dortmund, 21.3.2019
Andrea Fischer, EnergieAgentur.NRW

Die EnergieAgentur.NRW

Dienstleister für die Energie- und Klimaschutzpolitik des Landes NRW



Operative Plattform des Landes NRW
mit breiter Kompetenz im Energiebereich:

- Energieforschung
- technischen Entwicklung
- Demonstration bis Markteinführung
- Energieberatung
- Know-how-Transfer
- Öffentlichkeitsarbeit / Wissensmanagement
- Auftraggeber ist Landesregierung NRW,
Wirtschaftsministerium (MWIDE)

Schülerfirma als Lernmethode

Schülerinnen und Schüler einer Schülerfirma

- lernen wirtschaftliche Zusammenhänge kennen
- bereiten sich praxisnah auf das Berufsleben vor
- erlernen selbständiges unternehmerisches Denken und Handeln
- trainieren Teamarbeit und Kooperation
- erlernen verschiedene methodische Kompetenzen
- entdecken eigene Talente und Fähigkeiten



Foto: EnergieAgentur.NRW

Was ist eine Schülerfirma?

Schülerfirma und Unternehmen

- haben ähnliche Struktur und Organisation
- Können als GbR, GmbH, AG etc. aufgestellt sein
- aber: Die Schülerfirma ist ein „Schulprojekt“ mit pädagogischem Auftrag als Schwerpunkt
- Trägerschaft: Schul-Förderverein, Schulträger, Projekt z.B. Junior



Schülerinnen und Schülern

- leiten das Unternehmen
- lernen betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse und Zusammenhänge kennen
- übernehmen Verantwortung und haben Spaß!



Foto: EnergieAgentur.NRW

Wie arbeiten nachhaltige Firmen / Schülerfirmen?

Sie handeln nach nachhaltigen Kriterien

Gehen verantwortungsbewusst mit ihren Gewinnen um

Produzieren umweltgerecht und sozial gerecht (z.B. Fair Trade)

Arbeiten mit regionalen, nachhaltigen Unternehmen zusammen

Verankern Nachhaltigkeit in Ihrem Leitbild



Fotos: pixabay

Geschäftsfelder für nachhaltige Schülerfirmen

1. Gesunde Ernährung

Themen: Anbau Obst und Gemüse, Kiosk, Verkauf, Imkerei, biologisch, regional...

Beispiel: [Raabe Imker GmbH](#)

2. Fairer Handel

Themen: Verkauf faire Produkte (z.B. Textilien, Lebensmittel & Materialien, Kulturen kennenlernen...

Beispiel: [Macadamiafans](#)

3. Recycling/Upcycling & Produktion

Themen: Werkstatt, Alt macht Neu, reparieren, nützliches basteln, Dinge wiederverwerten...

Beispiel: [FLIPS Fahrradladen](#)



4. Nachhaltiges Schulmaterial

Themen: Kreativität, nützliches basteln/erstellen, Dinge wiederverwenden, künstlerisch sein, gestalten...

Beispiel: [Papiershop](#)

5. Soziales Engagement

Themen: Engagement, Sport, Austausch, Bildung, Gerechtigkeit und Armutsbekämpfung...

Beispiel: [SHS-Schüler helfen Senioren](#)

6. Energie & Klimaschutz

Themen: erneuerbare Energie, Technik, Umweltschutz, Energie sparen, Recycling, Verpackung reduzieren...

Beispiel: [Öko-ESG](#)

Schülerfirmen: Beispiele in NRW zu Energie und Klimaschutz

ERC Ecological Revolutionary Company

- Privatgymnasium Hamm
- Energieberatung für Privathaushalte
- Solarstromanlage und Vergleichsportale für Ökostrom (geplant)

Öko-E

- Gesamtschule Windeck
- Strom aus erneuerbaren Energien
- Verkauf von Apfelsaft aus Streuobstwiesen
- Internetseite Öko-Tourismus
- Solarstromanlage (geplant)

Link zum Filmbeitrag:

<https://youtu.be/4UwvGj-MDIU>





Foto: pixabay

Wir suchen: Nachhaltige Schülerfirmen in NRW!

Wettbewerb: START ME UP! – Schülerfirmen mit Energie

Wir suchen

- **Zehn nachhaltige Schülerfirmen** in NRW
- mit Geschäftsidee rund um **Klimaschutz, Energieeffizienz, erneuerbare Energie**

Wir bieten

- Bis zu **1.000 EUR Sachkosten**
- Kostenlosen **Marketing-Workshop** (Zielgruppen, Kommunikation)
- **Wettbewerb mit Sachpreisen**



Foto: Fotolia, Rawpixel.com

Beispiele von aktuellen Planungen beteiligter Schülerfirmen

- Up-cycling von alten Fahrrädern zu Solar-Lampen
- Errichtung einer Solar-Lade-Station für Handys
- Aufbau einer Schüler-Klima-Agentur
- Wartung einer Photovoltaik-Anlage auf dem Schulgebäude
- Marketing-Kampagne für Energiesparende Beleuchtung
- Marketing-Kampagne zur Solarenergie-Nutzung
- Aufbau einer Fahrrad-Werkstatt



Home Shop About Kontakt Partner Zahlungsmöglichkeiten FAQ

ABSCHALTUNG VON DIESER SEITE IN PLANNUNG!

Diese Homepage wird in nächster Zeit abgeschaltet. Unsere neue Homepage wird unter www.duesselcycle.com verfügbar sein.

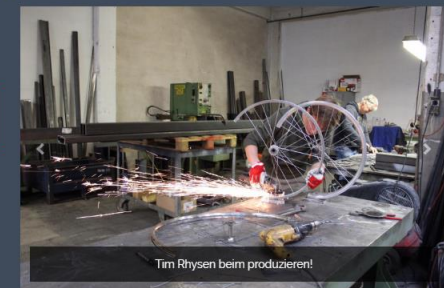
WILLKOMMEN AUF DER WEBSITE VON DÜSSEL CYCLE,
DER SCHÜLERFIRMA DES MAX-PLANCK-GYMNASIUMS
DÜSSELDORF.

Unser Shop

Hier gibt es unsere
News!

Kontakt

Social Media



Tim Rhysen beim produzieren!



Jetzt für uns beim
Bundes Schülerfirmen
Contest abstimmen!
bit.ly/bundescontest
Einfach oben rechts auf
Stimme abgeben und
den dann folgenden
Mail-Link klicken!

JUNIOR PROGRAMM UND WER DAHINTER STECKT

Wir als Schülerfirma des Max-Planck Gymnasiums haben wie viele andere Schülerfirmen eine Dachgesellschaft. In diesem Fall ist das die Junior

Geschäftsideen gesucht?

AKTUELLES

INFO

PROJEKTE

START ME UP!

Vision zu START ME UP!

Beispiele

Unterstützung

Geschäftsideen

Unternehmenspaten

Mitmachen

BUNDESWEITE WETTBEWERBE

PARTNER

START ME UP!

Geschäftsideen



*Keine Ideen? Mit den Vorschlägen geht euch ein Licht auf
Foto: TheDigitalArtist, pixabay*

Die EnergieAgentur.NRW und ihre Kooperationspartner helfen Schülerfirmen und Schülergenossenschaften dabei, eine nachhaltige Geschäftsidee zu entwickeln.

Noch keine Geschäftsidee?

Nachfolgend sind Angebote und Ideen zu Geschäftsideen aufgelistet:

Außerdem bietet die EnergieAgentur.NRW für Schulen

Doppelstunde-Unterrichtseinheit (Experimente)

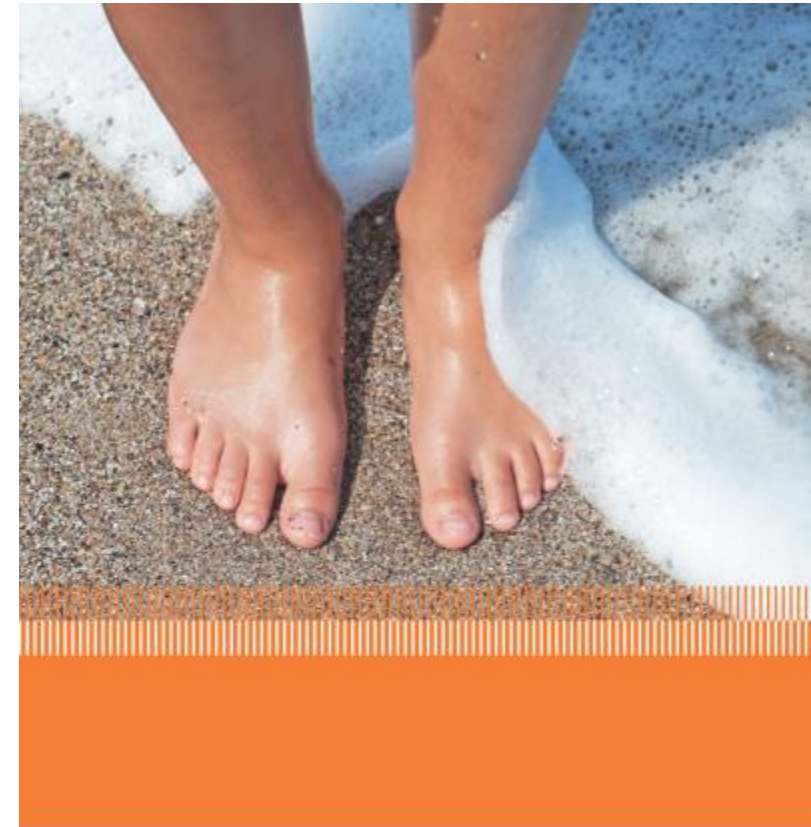
- KlimaKidz (5. und 6. Klasse): Energie im Alltag, Nutzung erneuerbarer Energie
- KlimaTeens (7. bis 9. Klasse): Kunststoffprodukte und Elektronik im Alltag

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/klimakidz>

Umfangreiche Übersicht der Angebote zu Energiethemen von Partnern

- Förderungen, Fortbildungen, Medien und Materialien, Lernorte, Umwelttheater...

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen>



Klima
KIDZ

Klimawandel und erneuerbare Energien
Experimente für die 5. und 6. Klasse

Weitere Informationen

Internetseite Fokus Schule:

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/>

Internetseite Fokus Schülerfirmen:

www.energieagentur.nrw/startmeup

E-Mail Rundbrief:

<http://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/e-mail-rundbrief-energie-in-schulen-und-kindergaerten>

Andrea Fischer

Tel.: 0202 24552 55

Mail: fischer@energieagentur.nrw

