



Ihr Fachgebiet *Immissionsschutz, Klimaschutz, Energie, Bodenschutz* informiert
Klimakompakt 02/2016

Green Day - Berufsorientierung

Wussten Sie schon?

Immer mehr Spielzeuge benötigen heutzutage Batterien, egal ob Puppe, Eisenbahn oder Lernspiel. Besonders viel schlucken Spielkonsolen mit komplexer Grafik und ihre Fernbedienungen. Daher sollte darauf geachtet werden, dass alle Spielzeuge nach Gebrauch wieder ausgeschaltet werden.

Gummibärchen und andere Süßigkeiten fühlen sich im Rudel viel wohler! Daher lieber in der Großpackung als in kleinen Tütchen kaufen. Das vermeidet Abfall u. spart Energie.

Für einen Schulweg von 10 km werden folgende Mengen an CO₂ ausgestoßen:

- Mit dem Fahrrad 0,0 kg
- Mit dem Bus (anteilig) 0,76 kg
- Mit dem Auto 1,42 kg

Seit 2012 wird von der Nationalen Klimaschutzinitiative der Bundesregierung in Kooperation mit der Zeitbild-Stiftung der *Green Day Deutschland* veranstaltet. Wie bereits in den vergangenen beiden Jahren hat auch der KlimaPakt Lippe ein Veranstaltungsangebot beigesteuert, das Jugendlichen Einblicke in „grüne“ Berufe ermöglichen soll.

Klimaschutz vor Ort kennenlernen

Das Prinzip des Green Days ist dabei so einfach wie spannend zugleich: Unternehmen, Hochschulen oder Behörden stellen Schülerinnen und Schülern vor Ort ihr Engagement für Umwelt- und Klimaschutz vor. Ein Gewinn für beide Seiten: „Green Day“-Anbieter können die Nachwuchskräfte von morgen für ihre Berufsangebote begeistern, während die Jugendlichen grüne Berufs- und Studienperspektiven für sich entdecken können.



Schüler checken den Kreis Lippe

Der KlimaPakt Lippe hat im Rahmen des *Green Day Deutschland* für den 14. November 2016 ein Angebot für Schülerinnen und Schüler der Klassen 8-10 zur Berufsorientierung zusammengestellt. Dabei gibt es einiges zu entdecken: Eine Reihe von Referenten unserer KlimaPakt-Partner berichtet über die vielfältigen Einstiegsmöglichkeiten in Umweltberufe, anhand von Mitmachversuchen zum Thema Energiesparen kann aktiv ausprobiert werden und ein Film zum Thema „Umwelt Challenge“ soll das Umweltbewusstsein stärken. Abgerundet wird das Programm mit einem Berufe-„Speed-Dating“.



Ihr Fachgebiet *Immissionsschutz, Klimaschutz, Energie, Bodenschutz* informiert
KlimakomPakt 02/2016

Wussten Sie schon?

17 Liter Wasser fließen am Tag ungenutzt in den Abfluss, wenn der Hahn einmal in der Sekunde tropft. Neue Dichtungen und Perlatoren helfen Wasser zu sparen.

Die empfohlene Raumtemperatur für Klassenräume in Schulen liegt bei 20°C. Jedes Grad mehr verursacht einen Mehrverbrauch an Heizenergie von ca. 6 %.

Programmierbare Heizungsthermostate können nicht nur den Wohnkomfort steigern, sondern auch zu einer Reduktion der Heizenergiekosten führen.

Das Programm

- 8.30 Uhr Begrüßung und Vorstellung der Referenten
- 8.45 Uhr Vorstellung der beruflichen Werdegänge
- 9.30 Uhr Film zum Thema „Umwelt Challenge“
- 10.15 Uhr Pause
- 10.45 Uhr Green Day aktiv – Energie und Umwelt erleben in Mitmach-Versuchen:
 - Energiesparen
 - Energieeffizienz
 - Photovoltaik
 - Elektromobilität
 - Recycling
- 12.00 Uhr „Speed-Dating“ Umwelt-Berufe
- 12.30 Uhr Abschlussbesprechung
- 13.00 Uhr Ende



Die Referenten

Folgende Referenten werden durch den Tag führen:

- Matthias Ansbach und Ricarda Sondermann, Verbraucherzentrale NRW
- Axel Mayer, Abfallbeseitigungsgesellschaft Lippe
- Laureen Falke, Laura Schuster und Tobias Priß, Kreis Lippe

Anmeldung

Anmelden kann man sich ab sofort über die Seite des Green Day unter <http://www.greendaydeutschland.de/veranstaltung/umweltberufe-beim-kreis-lippe>

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 20 Schülerinnen und Schüler.

