



Was ist geplant:

- Zwei ökologische Modernisierungsmaßnahmen von Jugendfreizeiteinrichtungen im sächsisch-böhmischen Grenzgebiet
- Über 400 Teilnehmer an Umweltbildungsveranstaltungen
- Fachkräfteaustausch auf allen Ebenen der Kinder- und Jugendumweltbildung
- Entwicklung von Curricula zu Umweltbildungsmaßnahmen
- Fachtag Praktische Umweltbildung
- Alle Maßnahmen für Teilnehmer kostenfrei

Co je plánováno (fakta):

- dvě ekologické modernizace zařízení pro volný čas dětí a mládeže v česko-saském pohraničí
- přes 500 účastníků na akcích environmentálního vzdělávání
- výměna zkušeností odborných pracovníků na všech úrovních environmentálního vzdělávání dětí a mládeže
- vytvoření osnov pro ekologickou výchovu
- Konference Ekologická výchova v praxi
- bez účastnických poplatků!

www.energiefuermorgen.eu
www.energieprozitrek.eu



Europäische Union. Europäischer Fonds für regionale Entwicklung: Investition in Ihre Zukunft / Evropská unie. Evropský fond pro regionální rozvoj: Investice do vaší budoucnosti



Kontakt

Projektbüro

ENERGIE für MORGEN

Projektová kancelář

ENERGIE pro ZÍTŘEK

c/o KINDERVEREINIGUNG® Chemnitz e.V.

Straße Usti nad Labem 121

09119 Chemnitz

Tel. +49 (0) 371 402 78 54

Fax. +49 (0) 371 52 12 86 5

Internet: www.energiefuermorgen.eu

E-Mail: info@energiefuermorgen.eu

Dům dětí a mládeže Ústí nad Labem, p.o.

Velká Hradební 19

400 01 Ústí nad Labem

Tel. +420 475 210 861

Internet: www.ddmul.cz

Email: jana.pokorna@ddmul.cz

4. ZO ČSOP Tilia Krásná Lípá

Kyjovská 15a

407 46 Krásná Lípá

Tel. +420 412 383 113

Email: tiliacz@volny.cz

Fotos: shutterstock.com

Text: Text-in-Form® • Gestaltung: amareco GmbH



ENERGIE
pro zítřek • für morgen



ENERGIE für MORGEN
Praktisch.Umwelt.Bildung

ENERGIE pro ZÍTŘEK
Praktické.Environmentální.
Vzdělávání



PRAKTISCH

... ist die Zusammenarbeit von guten Freunden:

- KINDERVEREINIGUNG® Chemnitz e.V.
- Haus der Kinder und Jugend, Ústí nad Labem
- Umweltverband Tilia, Krásná Lípa
 - Sanierung Remise im Kinder- und Jugendzentrum PunktWest, Chemnitz
 - Umweltbildungsmaßnahmen in Krasna Lipa, Chemnitz und Usti nad Labem
 - Handbuch zur ökologischen Modernisierung von Jugendfreizeitstätten
 - Installation ökologischer Heizungsanlage im Zentrum für praxisorientierte Umweltbildung Krasna Lipa

Praktické

... praktická je spolupráce dobrých přátel:

- KINDERVEREINIGUNG® Chemnitz e.V.
- Dům dětí a mládeže Ústí nad Labem, p.o.
- Český svaz ochránců přírody Tilia, Krásná Lípa
 - rekonstrukce hospodářské budovy v centru dětí a mládeže PunktWest, Chemnitz
 - akce spojené s ekologickou výchovou v Krásné Lípě, Chemnitz a Ústí nad Labem
 - příručka o ekologické modernizaci subjektů pro volný čas dětí a mládeže
 - instalace ekologického vytápění na terénní základně pro ekologickou výchovu BUK v Krásné Lípě

Die Zukunft soll man nicht voraussehen wollen, sondern möglich machen.
Předvídat budoucnost není Tvou věcí, máš ji však umožnit

Antoine de Saint-Exupery

UMWELT

... heißt auch, die Bedürfnisse nachwachsender Generationen nicht aus den Augen zu verlieren.

Das Projekt ENERGIE für MORGEN gewinnt einen großen Teil seiner Inspiration aus der Idee, dass Nachhaltigkeit und Zukunftssicherung in der gegenwärtigen Schonung von vorhandenen Ressourcen begründet liegen.

So wird Zukunft möglich.

Environmentální

... znamená také, neopomínat potřeby dorůstající generace.

Projekt ENERGIE pro ZÍTŘEK čerpá velkou část své inspirace z myšlenky, že trvale udržitelný rozvoj a zajištění budoucnosti spočívají v ochraně stávajících zdrojů.

Tak je budoucnost možná.



BILDUNG

... entsteht, wenn ein Bild entsteht.

Die praxisorientierten Bildungsmaßnahmen im Projekt ENERGIE für MORGEN folgen genau diesem Anspruch. Hier werden Anschaulichkeit und Erkenntnisgewinn noch groß geschrieben. Konkret heißt das, dass sich alle im Projekt geplanten Bildungsmaßnahmen an praktischen Beispielen orientieren und nicht nur geografische Grenzen überwinden.

So wird Umweltbildung ein Erfolg.

Vzdělávání

... znamená, že si o věcech vytváříme vlastní obraz.

Vzdělávací prostředky projektu ENERGIE pro ZÍTŘEK jsou prakticky zaměřeny a odpovídají tomuto nároku. Názornost a dosažení poznání jsou tím nejdůležitějším. To znamená, že všechny aktivity plánované v projektu, se zakládají na praktických příkladech, nejen na geografickém překonávání hranic.

Tak je ekologické vzdělávání úspěšné.