

ANSCHRIFT/ ANFAHRT:



Deutsche Solar AG
Berthelsdorfer Str. 111a
D - 09599 Freiberg

Quelle: google maps

ANSPRECHPARTNER / KONTAKTNÍ OSOBY:

Christlich-Soziales Bildungswerk Sachsen e.V.
Eisenstraße 7, D - 09456 Miltitz

Projektkoordinatorin: Dipl.-Ing. (FH) Stefanie Melzer

Tel: 0049 37 33 67 89 66

Fax: 0049 37 33 67 89 55

Mail: stefanie.melzer@csb-miltitz.de

URL: www.csb-miltitz.de



Venkovský prostor o.p.s.

Zámecká 73, CZ – 362 63 Dalovice

Koordinátorka projektu: Zdenka Hanáková

Tel: 00420 353 237 561

Mail: hanakova@venkovskyprostor.cz

URL: www.venkovskyprostor.cz



Quelle Fotos Titelblatt: www.solarworld.de



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



Ziel 3 | Cíl 3
Ahoj sousede. Halo Nachbar.
2007-2013. www.ziel3-cil3.eu

Programm

1. deutsch-tschechische Fachexkursion

„Umwelt macht Schule – Die Schülerumwelt-GmbH“

30. April 2010



Program

1. německo-česká odborná exkurze

„Životní prostředí dělá školu – Žákovská environmentální s.r.o.“

30. dubna 2010

Liebe Schülerinnen und Schüler, Milí žáci a žákyně,
Liebe Lehrerinnen und Lehrer, Milé učitelky a učitelé,

unsere erste gemeinsame deutsch-tschechische Fachexkursion führt uns nach Freiberg zur Deutsche Solar AG.

Die Deutsche Solar AG ist eine 100%ige Tochter der SolarWorld AG und einer der größten Produzenten von mono- und multikristallinen Siliziumwafern für die Photovoltaik weltweit.

Seit mehr als zwölf Jahren werden in Freiberg/Sachsen am Fuße des Erzgebirges in unmittelbarer Nähe zur sächsischen Landeshauptstadt Dresden Siliziumwafer produziert. Der Standort Freiberg hat eine über 50jährige Tradition in der Siliziumverarbeitung.

Ende 2008 lag die Kapazität der Waferfertigung bei 380 Megawatt und wird derzeit durch weitere Investitionen und Ausbau auf 1 Gigawatt erhöht.

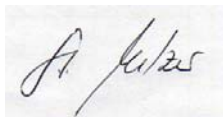
naše první společná německo-česká odborná exkurze nás zavede do Freibergu do firmy Deutsche Solar AG.

Firma Deutsche Solar AG je 100 % dcerou firmy SolarWorld AG a jedním z největších světových producentů mono a multikrystalických křemičitých plátek pro fotovoltaiku.

Křemičité plátky jsou ve Freibergu/Sachsen, u paty Krušnohoří v bezprostřední blízkosti saského hlavního města Drážďan, vyráběny již více než dvanáct let. Město Freiberg má více jak 50-ti letou tradici ve zpracování křemíku.

Koncem roku 2008 byla kapacita výroby plátek 380 megawattů a nyní je dalšími investicemi a budováním zvyšována na 1 gigawatt.

Wir wünschen euch einen interessanten Tag und Viel Spaß!
Přejeme vám zajímavý den a hodně zábavy!



Stefanie Melzer
Christlich-Soziales Bildungswerk
Sachsen e.V.



Zdenka Hanáková
Venkovský prostor o.p.s.

PROGRAMM / PROGRAM

Für unsere deutschen Projektschulen beginnt die Reise in die Welten der Solarenergie:

- 08:15 Uhr Abfahrt Jöhstadt
Haltestelle Markt
- 08:40 Uhr Abfahrt Annaberg-Buchholz
Haltestelle Bärensteiner Straße
- 08:45 Uhr Abfahrt Annaberg-Buchholz
Busbahnhof-Sonderfahrstand

Pro naše české projektové školy začíná cesta do světa solární energie:

- 07:35 hod odjezd Žatec
Střední škola zemědělská a ekologická Žatec
- 08:05 hod odjezd Kadaň
Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie Kadaň
- 08:35 hod odjezd Chomutov
Gymnázium Chomutov

10:00 bis 10:05 Uhr Begrüßung / Uvítání

10:05 bis 12:00 Uhr Werksführung / Prohlídka firmy

12:15 Uhr Rückfahrt / Ende der Veranstaltung
Zpáteční cesta / konec exkurze

Hinweis:

Die Abfahrtszeiten der Busse sind Stand der derzeitigen Planung, eventuelle Änderungen werden rechtzeitig bekannt gegeben! Časy odjezdů autobusu jsou sestaveny v době plánování. Eventuální změny budou včas oznámeny.