

III. INTERNATIONALE KLIMA- & ENERGIEKONFERENZ in Berlin! 3. – 4. Dezember 2010 findet in Berlin die III. Internationale Klima- und Energiekonferenz statt.

geschrieben von Limburg, Wallner | 26. November 2010

Online Anmeldung/Registrierung hier!!

Update: Im Anhang finden Sie das ausführliche Programm mit vielen Details. Reinschauen lohnt"

Sie haben die Gelegenheit, mit den führenden Experten zu diskutieren und dabei ihre eigene Sicht der Dinge einzubringen.

Auch persönliche Gespräche mit den Wissenschaftskollegen kommen nicht zu kurz. Wir laden sie herzlich zu diesen zwei abwechslungs- und themenreichen Tagen ein und freuen uns auf Ihr Erscheinen

Wg. des begrenzten Platzangebotes bitten wir um rechtzeitige Reservierung. Details zur Anmeldung wie Unterbringungsmöglichkeiten und Teilnahmegebühren werden in Kürze gesondert bekanntgegeben.

Dr. Holger Thuss Dipl. Vw.wt. Wolfgang Müller

Präsident EIKE Generalsekretär EIKE

Veranstaltungsort: Maritim ProArte Friedrichstr. 151 in Berlin Mitte, nur wenige Schritte von S- und U-Bahnhof Friedrichstraße entfernt.

Anmeldungsformular siehe pdf Anhang

Veranstaltungszeit:

Beginn 3.12.10 13:00 Uhr Ende ca. 20:00 Uhr

Beginn 4.12.10 08:00 Uhr Ende ca. 16:00 Uhr

Veranstaltungspartner: Europäisches Institut für Klima und Energie (EIKE); Berlin Manhattan Institute; Cfact; Haus der Zukunft

Tagungsgebühren

120 € private Teilnehmer; 250 € Firmenvertreter; 220 € für von Firmen gesponserte Studenten; 70 € Tageskarte

für Buchungen nach dem 26.11.10 wird ein Zuschlag von 30 € pro Karte erhoben.

Infos &

Anmeldung : info@berlinmanhattan.org

Als

Referenten haben

u.a. zugesagt:

Prof. Dr. Dieter

**Ameling "Präsident
Wirtschaftsvereini-
gung Stahl a. D.
und Vorsitzender
Stahlinstitut VDEh
a. D**

Dr.

**Horst Borchert, De-
utschland Physiker**

Prof. Dr. Bob

**Carter,
Australien Geologe**

**Prof. Dr. Vincent
Courtillot, Frankr
eich Geophysiker**

**Günther Ederer,
Deutschland Journa
list**

Prof. Dr. K.F.

**Ewert,
Deutschland Geologe**

**Prof. Dr. Alois
Haas, Deutschland
Kernchemiker**

**Prof. Dr. Werner
Kirstein, Deutschl
and; Dipl. Physike
r & Geograph**

**Dipl. Ing. Michael
Limburg, Deutschland
nd Vize-Präsident
EIKE**

**Prof. Dr. Horst
Lüdecke, Deutschland
nd Pressesprecher
EIKE**

**Dr. Emmanuel
Martin,**

Frankreich; Ökonom

**Prof. Ian Plimer,
Australien; Geolog
e**

**Dipl. Meteorologe
Klaus Puls,
Deutschland**

**Dr. Lutz Peters,
Deutschland; Bucha**

utor ,Klima 2055

Prof. Dr. Fred

Singer,

**USA; Atmosphärenfo
rscher**

Prof. Dr. Nir

Shaviv, Israel

Astro-Physiker

Prof. Dr. Henrik

**Svensmark, Dänemark;
Atmosphärenforscher**

**Prof. Dr. Jan
Veizer, Canada;
Paleo-Geologe**

**Anmeldung
sformular
und
Infoflyer**

**(deutsch
&
englisch)
siehe pdf**

Anhang

Programm:

3. – 4.

Dezember

2010

**Vorträge
während
der
Programmzei-
ten
werden,**

mit

Ausnahme

der

Parallels

essions,

simultan

gedolmets

cht:

Englisch

– Deutsch

und

Deutsch –

Englisch

13.00 Uhr

Registrierung

der

Teilnahme

r

14:00 Uhr

Begrüßung

– Warum

Klima

noch

immer ein

Thema ist

Dr.

Holzger

Thuss

**Europäisc
hes
Institut
für Klima
und
Energie**

(E I K E)

Wolfgang

Müller

Berlin

Manhattan

Institut (BMI)

14.30

Uhr

Update in

**der
Klimawiss
enschaft
– der
neue
NIPCC**

**Report –
und die
Aussagekr
aft von
Klimamode
llen*Prof.***

Dr. S.
Fred
Singer
NIPCC

Panel:

**Kosmische
Strahlung
und Klima
15.00 Uhr**

Die

**klimatische
Rolle
der Sonne
und der
kosmischen
n**

Strahlung

Prof.

Henrik

Svensmark

Centre

for Sun -

**Climate
Research
des
Danish
National
Space**

Center

Neue

Erkenntni

sse über

den

**solaren
Einfluss
auf das
Klima und
deren
Bedeutung**

**für das
Verständn
is der
Klimawand
els**

Prof. Dr.

Nir

Shaviv

Racah

Institute

of

Physics –

The

Hebrew

Universit

y of

Jerusalem

**Der
„Fußabdruck“ der
Sonne in
der
jüngeren**

**Klimagesc
hichte**

Prof. Dr.

Vincent

Courtill

t

IPGP

Universität

é Paris

Diderot

17 . 00 Uhr

– 17.30

Uhr Pause

17.30 Uhr

– 18.30

Uhr

**Bedrohungen durch
Klimawandel –
Anpassung
ist die**

Lösung

Prof. Dr.

Bob

Carter

Marine

Geophysic

al

Laborator

y: James

Cook

Univⁱersit

y, Queens

**Land und
Universität
of
Adelaides
outh
Australia**

18.30 Uhr

– 20.00

Uhr

Panel:

Die

Politik

**im Klima-
„Schutz“**

**Klima-
„Schutz“
als**

Instrumenten

t

französisch

cher

geostrate

gischer

Politik

Dr.

Emmanuel

Martin

Ökonom

und

**Herausgeb
er von
UnMondeLi
bre.org**

Was

bedeute

Climatega

te für

die

Wissensch

aft?

Dr.

Terence

KeaZey

Universit

y of

Buckingha

m

anschließ

end

Abendesse

n —

Buffet

21.00 Uhr

Filmvorfü

hrung:

Klimaschw

indel

mit

Beiträgen

von: Lord

Christoph

er

Monckton ,

Dr .

Bruno

Bandulet ,

Dr .

Wolfgang

**Thüne,
Günter**

Ederer

***Deutschla
nd***

2010, Pol

***ar Film +
Medien
GmbH***

4.

Dezember

2010

8.30 Uhr

– 10.30

Uhr

Panel:

CO₂ und Klima

Die Rolle des Wassers

**und das
Schicksal
des
Kohlensto
ffs:
Klima,**

**Wasser,
Kohlendioxid
und
die Sonne
*Prof. Dr.
Jan***

Veizer

Departmen

t of

Earth

Sciences,

Universit

**y of
Ottawa**

Mensch

vs. Natur

– Wer

emittiert

mehr CO₂?

Prof. Dr.

Ian

Plimer

Institute

**of
Geology
and
Geophysic
s at the
Univ^ersit**

**y of
Adelaide**

**Klimawand
el**

zwischen

**Modellen,
Statistik
und
Ersatzrel
igion
*Prof. Dr.***

Werner

Kirstein

Institut

für

Geographi

e,

Universität

ät

Leipzig

10.30 Uhr

– 11.00

Uhr Pause

11.00 Uhr

– 12.30

Uhr

Panel:

Die

Botschaft

von

Messreihe

n

Persisten

z in

Temperatu

rreihen

zeigt den

Einfluss

**der Sonne
auf unser
Klima**

Prof. em.

Dr.

Horst-

Joachim

Lüdecke

Hochschul

e für

Technik

und

**Wirtschaft
des
Saarlandes**

Weltweite

**Langzeit-
Thermomet
er Daten
zeigen
mehrheitl
ich keine**

Erwärmung

!

Prof. em.

Dr.

Friedrich

-Karl

Ewert

Universit

ät

Paderborn

Die

**Normalität
des
veränderlichen
Wetters
*Dipl.***

***Meteorolo
ge Klaus-
Eckart
Puls
Pressespr
echer***

EIKE

12 . 30 Uhr

– 13 . 30

Uhr Mitta

gspause

13 . 30 Uhr

– 15 . 30

Uhr

Panel :

Klima -

und

**Energiepo
litik –**

Wunsch

und

**Wirkl
lichkeit**

**"Klimaschutz" &
Energiekonzept –
Passt das
zusammen?**

Dipl.

Ing.

Michael

Limburg

Vizepräsident

dent

**Europäisc
hes
Institut
für Klima
und
Energie**

(E I K E)

**Auswirkung
g des
deutschen
Energieko**

nzepts

auf die

Grundstof

f-

Stahlindu

strie

Prof. Dr.

Dieter

Amezing

Präsident

Wirtschafts

tsvereini

gung

Stahl a.

D. und

Vorsitzen

der

Stahlinst

itut VDEh

a. D.

Fiktion

und

Realität

im

Klimaschu

tz

Dr. Lutz

Peters

Unternehm

er und

Autor von

Klima

2055

Die

Erneuerbare
re

Energie
lobby und

die

politisch

-

wirtschaft

tlischen

Konsequen

zen

Günter

Ederer

Wirtschafts

tsjournal

ist und

Filmprodu

zent

15 . 30 Uhr

– 16 . 00

Uhr

**Schlusswo
rte**

16.00

Uhr Sekte

mpfang

und Ende

der

Veranstal

tung

PARALLELS

ESSION:

Samstag,

4. 12.,

**in einem
weitere
Raum im
Maritim:
Samstag,**

4.

Dezember

2010

10.30 Uhr

– 11.30

Uhr

Die

Korrelati

on von

Schwankun

gen der

**Sonnenakt
ivität
und
Klimaverä
nderungen
*Dipl.***

Phys. Dr.

Horst

Borchert

ehem.

(bis

2008)

**Lehrbeauftragter
Geographisches
Institut
der**

**Johannes -
Gutenberg
Universit
ät Mainz**

13 . 30 Uhr

– 15.30

Uhr

Panel:

konventionio

nelle

moderne

Energie

Speicherung

volatiler

Elektroen

**ergie im
Großmaßst
ab**

Prof. Dr.

Helmut

Alt

Fach

Hochschul

e Aachen

Wie

Zeitgemäß

ist

Kernenergie?

ie?

Endlageru

ng &

Fusion

Prof. Dr.

Alois

Haas

Ruhr

Univ^{er}sität

ät Bochum

15 . 30 Uhr

Ende der

Parallels

ession

Die

Veranstalter

behalten

sich das

Recht auf

kurzfrist

ige

Programmä

nderung

vor.

Related Files

- flyer_ii
i_ikk_20
10 - pdf

· 3rd_inte
rnationa
l_energy
_and_cli
mate_con
ference_

**_decembe
r_3rd-4t
h_2010_
berlin_g
ermany-
pdf**

· **registration_climate_conference_berlin_2010 - pdf**

· anme\def

ormu\lar_

3-

iekk 3

-4-

_dezembe

**r_2010_
berlin-
pdf
einladung
g-
klimakon**

ferenz_2

010-3_01

-pdf

invitation

tion-

climate_

**conferen
ce_2010-
5_englis
h-pdf**