

**Parlamentarischer Abend EASAC  
5. Juli 2010, Berlin**



Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil.

In Begleitung von:

.....  
.....

Name, Titel: .....  
Vorname: .....  
Institution: .....  
Straße: .....  
PLZ, Ort: .....  
Telefon: .....  
Fax: .....  
E-Mail: .....

Datum: ..... Unterschrift: .....

**Kontakt:**

Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina e. V. –  
Nationale Akademie der Wissenschaften  
EASAC-Geschäftsstelle  
Dr. Christiane Diehl  
Emil-Abderhalden-Straße 37  
06108 Halle (Saale)  
Tel. +49 (0)345 472 39-831  
christiane.diehl@leopoldina.org

Einladung

**Parlamentarischer Abend  
„EASAC“**

Die Vereinigung der EU-Nationalakademien  
als Instrument der Politikberatung

**Montag, 5. Juli 2010, 17.30 Uhr**  
**Landesvertretung Sachsen-Anhalt**  
**Luisenstraße 18, 10117 Berlin**

**Impressum**

**Herausgeber:**  
EASAC-Geschäftsstelle an der  
Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina e. V. –  
Nationale Akademie der Wissenschaften



**Leopoldina**  
Nationale Akademie  
der Wissenschaften

# Parlamentarischer Abend „EASAC“, 5. Juli 2010

## EASAC – European Academies' Science Advisory Council

EASAC ist die Vereinigung der Nationalen Wissenschaftsakademien der Staaten der Europäischen Union. Als solche berät EASAC maßgebliche politische Entscheidungsträger der EU auf Basis der aktuellsten Erkenntnisse naturwissenschaftlicher Forschung. EASAC legt Studien und Stellungnahmen zu relevanten politischen Themen vor, derzeit vor allem auf den Wissenschaftsgebieten „Energie“, „Umwelt“ und „Biowissenschaften“.

An diesem Abend wird die Arbeit von EASAC exemplarisch anhand der Studie „Transforming Europe’s Electricity Supply“ und der Stellungnahme „Climate Change and Infectious Diseases in Europe“ vorgestellt.

Die im vergangenen Jahr von EASAC vorgelegte Studie zu einem EU-Stromnetz zeigt die Notwendigkeit einer gesamteuropäischen Infrastruktur-Planung auf: Nur mit einer solchen Strategie kann die von der EU angestrebte Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energien am europäischen Stromverbrauch gewährleistet werden.

In einer im März 2010 vorgelegten Stellungnahme hat EASAC festgestellt, dass aufgrund des Klimawandels in Europa mit einer möglicherweise folgenschweren Ausbreitung von Infektionskrankheiten zu rechnen ist.

Beide Themenkomplexe werden von Leopoldina-Mitgliedern vorgestellt, die an der Erarbeitung beteiligt waren. Ergänzt werden diese Ausführungen durch die EASAC-Sekretare, die von Großbritannien aus die Portfolios Energie und Biowissenschaften betreuen.

## Programm

### 17.30 Uhr

Begrüßung und Einleitung  
Prof. Volker ter Meulen ML  
Leopoldina-Altpräsident und EASAC-Präsidiumsmitglied

### 17.40 Uhr

„EASAC: An instrument of science-based policy advice“  
Sir Brian Heap, FRS, Cambridge, UK  
Präsident von EASAC

### 17.50 Uhr

„Strategie für ein EU-weites Stromnetz“  
Prof. H.-J. Wagner ML, Ruhr-Universität Bochum  
Dr. John Holmes, EASAC-Sekretar Energie  
(Vortrag und Diskussion)

### 18.20 Uhr

„Klimawandel und Infektionskrankheiten in Europa“  
Prof. T. Mettenleiter ML, Friedrich-Loeffler-Institut Riems  
Dr. Robin Fears, EASAC-Sekretar Biowissenschaften  
(Vortrag und Diskussion)

### 18.50 Uhr

Abschluss  
Prof. Volker ter Meulen ML  
Leopoldina-Altpräsident und EASAC-Präsidiumsmitglied

### 19.00 Uhr

Empfang

ML – Mitglied der Leopoldina  
FRS – Fellow of the Royal Society

Bitte melden Sie sich bis zum 30. Juni 2010 mit dieser Karte per Post, Fax (+49 [0]345 472 39 839) oder E-Mail ([daniela.schmidt@leopoldina.org](mailto:daniela.schmidt@leopoldina.org))

An die  
Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina  
Nationale Akademie der Wissenschaften  
z. Hd. von Frau Daniela Schmidt  
Postfach 11 05 43  
D - 06019 Halle (Saale)

