

**Die Deutsche Bibliothek - CIP-Einheitsaufnahme**

<http://www.ddb.de>

**Ludwig Gramlich (Reihenherausgeber der Chemnitzer Schriften zum Wirtschaftsrecht)**

**Ludwig Gramlich / Kerstin Orantek (Hrsg.):**

Intelligenter und effizienter Einsatz von (er)neu(erbar)en Energien in Sachsen und Tschechien. Technische, wirtschaftliche und rechtliche Aspekte. Ludwig Gramlich / Kerstin Orantek (Hrsg.) - Chemnitz: Verlag der GUC, 2011 (Fachbuchreihe; 14)  
ISBN 978-3-86367-003-0

Die Konferenz und die Drucklegung dieser Publikation wurden kofinanziert aus Mitteln der Europäischen Gemeinschaftsinitiative Ziel3.



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 susede. Hallo Nachbar.  
2007-2013. [www.ziel3-cil3.eu](http://www.ziel3-cil3.eu)

© 2011 by Verlag der GUC - Gesellschaft für Unternehmensrechnung und Controlling m.b.H.

GUC m.b.H. · Chemnitz

<http://www.guc-verlag.de>

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist - wenn sie ohne Zustimmung des Verlages erfolgt - unzulässig und strafbar. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen sowie die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Druck: Sächsisches Druck- und Verlagshaus AG, Dresden

Gedruckt auf säurefreiem Papier - alterungsbeständig

Printed in Germany

ISBN 978-3-86367-003-0

## **Vorwort**

Vom 30. September bis 2. Oktober 2010 veranstaltete die Professur für Öffentliches Recht und Öffentliches Wirtschaftsrecht (Jura I) der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der Technischen Universität Chemnitz im Rahmen einer Fachtagungsreihe der Sächsisch-Tschechischen Hochschulinitiative (STHI) in Oberwiesenthal eine Tagung zum Thema „Intelligenter und effizienter Einsatz von (er)neu(erbar)en Energien in Sachsen und Tschechien – Technische, wirtschaftliche und rechtliche Aspekte“. Die Nähe zum Partnerland, die versierte Organisation seitens der STHI und ein angenehmes Ambiente am Fuß des Fichtelbergs ermöglichten eine rege Diskussion zwischen Wissenschaftlern verschiedener Disziplinen, Praktikern und Studierenden beider Länder.

Ziel der Konferenz war zuvörderst, durch ein breit angelegtes Spektrum von Vorträgen die Vielfaltigkeit der Einsatzmöglichkeiten „neuer“, nicht nur „erneuerbarer“ Energien aufzuzeigen, auch um dabei teils unterschiedliche Präferenzen der beteiligten Nationen zu erkunden. Ebenso sollten mannigfache technische und/oder rechtliche Schwierigkeiten, die noch zu bewältigen sind, angesprochen und debattiert werden.

Da das Thema nicht nur Disziplinen übergreifend, sondern auch hochaktuell ist, sollen die Erträge der Tagung zeitnah einem breiteren Publikum zugänglich gemacht werden in der Hoffnung, dass sie weitere Überlegungen und Studien auf diesem Gebiet befruchten mögen.

Dieser Band versammelt die Referate des Symposiums in Beitragsform und behält dabei die dort gewählte Grob-Reihenfolge bei; dem allgemeinen (Rechts-)Rahmen heute und morgen folgen Möglichkeiten und Mittel eines intelligenten und effizienten Einsatzes von Energieträgern. Da alle Beiträge in der Originalsprache veröffentlicht werden, sind diesen jeweils englische Abstracts vorangestellt.

Die STHI ist ein kofinanziertes Projekt aus dem ZIEL3-Programm des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung sowie aus Mitteln des Freistaates Sachsen, der Tschechischen Republik und der beteiligten Universitäten (Technische Universität Chemnitz, Jan Evangelista Purkyně-Universität Ústí nad Labem und Westböhmische Universität Pilsen). Vorbereitung, Durchführung und Transfer der Ergebnisse der Tagung waren nur dank dieser wichtigen Basis möglich. Ein spezieller Dank gilt dabei Frau Ilona Scherm als der „Seele“ der STHI.

Chemnitz, im Frühjahr 2011

Ludwig Gramlich

Kerstin Orantek

## **Předmluva**

Od 30. září do 2. října 2010 pořádala Katedra veřejného práva a veřejného obchodního práva (Právo I) Fakulty ekonomické Technické univerzity Chemnitz v rámci řady odborných konferencí Česko-Saské Vysokoškolské Iniciativy konferenci na téma „Inteligentní a efektivní nasazování (ob)nov(iteln)ých energií v Sasku a České republice – technické, ekonomické a právní aspekty“. Blízkost k partnerské zemi, zkušená organizace ze strany ČSVI a příjemné prostředí na úpatí Fichtelbergu umožnily živou diskusi mezi vědci různých disciplín, zástupci praxe a studenty obou zemí.

Cílem konference bylo především ukázat za pomoci široce pojatého spektra přednášek rozmanitost možností nasazování „nových“, nejen „obnovitelných“, zdrojů energie a tím také zjistit částečně rozdílné národní preference zúčastněných států. Stejně tak měly být probrány a prodiskutovány různorodé technické a/nebo právní obtíže, které je stále nutné vyřešit.

Jelikož téma nejen překonává hranice disciplín, ale je i vysoce aktuální, mají být výsledky jednání zpřístupněny závčas i širokému publiku v naději, že obohatí další úvahy a studie v tomto oboru.

Tento sborník sdružuje referáty symposia ve formě příspěvků a zachovává přitom tamní zvolené pořadí; po obecném (právním) rámci dneška a zítřka následují možnosti a prostředky inteligentního a efektivního nasazení zdrojů energie. Poněvadž všechny příspěvky byly zveřejněny v originálním jazyce, jsou jim vždy přiřazeny abstrakty v angličtině.

ČSVI je projekt spolufinancovaný z programu CÍL3 Evropského fondu pro regionální rozvoj, jakož i z prostředků Svobodného státu Sasko, České republiky a zúčastněných univerzit (Technická univerzita Chemnitz, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně Ústí nad Labem a Západočeská univerzita v Plzni). Příprava, provedení a transfer výsledků konference byly možné jen díky této důležité základně. Obzvláštní dík patří paní Iloně Scherm coby „duší“ ČSVI.

Chemnitz, na jaře 2011

Ludwig Gramlich

Kerstin Orantek