

**Bericht  
des Vorstandes  
an die  
Mitgliederversammlung**

*(Zeitraum: März 2008 - Februar 2009)*

**Hans Richter**

*Vorsitzender des Vorstandes*

*Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder),  
Senatssaal*

Mitgliederversammlung 17. März 2009



# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

# 1. Mitgliederentwicklung

## Gründungsmitglieder

- Becker, Dr. Claus
- Bartelt, Dieter
- Christoph, Dr. Ingeborg
- Ehwald, Karl-Ernst
- Erzgräber, Dr. Heide
- Fischer, Dr. Armin
- Glück, Prof. Dr. Bernhard
- Just, Dieter
- Krüger, Dr. Konrad
- Mehr, Prof. Dr. Wolfgang
- Mogel, Reinhard
- Richter, Prof. Dr. Hans
- Schrötter, v. Hermann
- Schülke, Gundolf
- Seyfarth, Harald
- Weber, Christian

# 1. Mitgliederentwicklung



Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.

## *Neue Mitglieder 2008*

- Deutsche Bank PGK AG, NL Frankfurt (Oder)
- Jacobsen, Prof. Dr. Liv Kirsten
- Sparkasse Oder - Spree
- Steinkamp, Dr. Philipp
- Wolters, Gisela

## *Neue Mitglieder 2009*

- Gustav Scharnau GmbH, Werneuchen
- Liske, Bernd, Möser
- optonet e.V., Jena
- Pac Tech GmbH, Nauen
- TÜV Rheinland Akademie, NL Oder-Spree
- Würffel, Georg

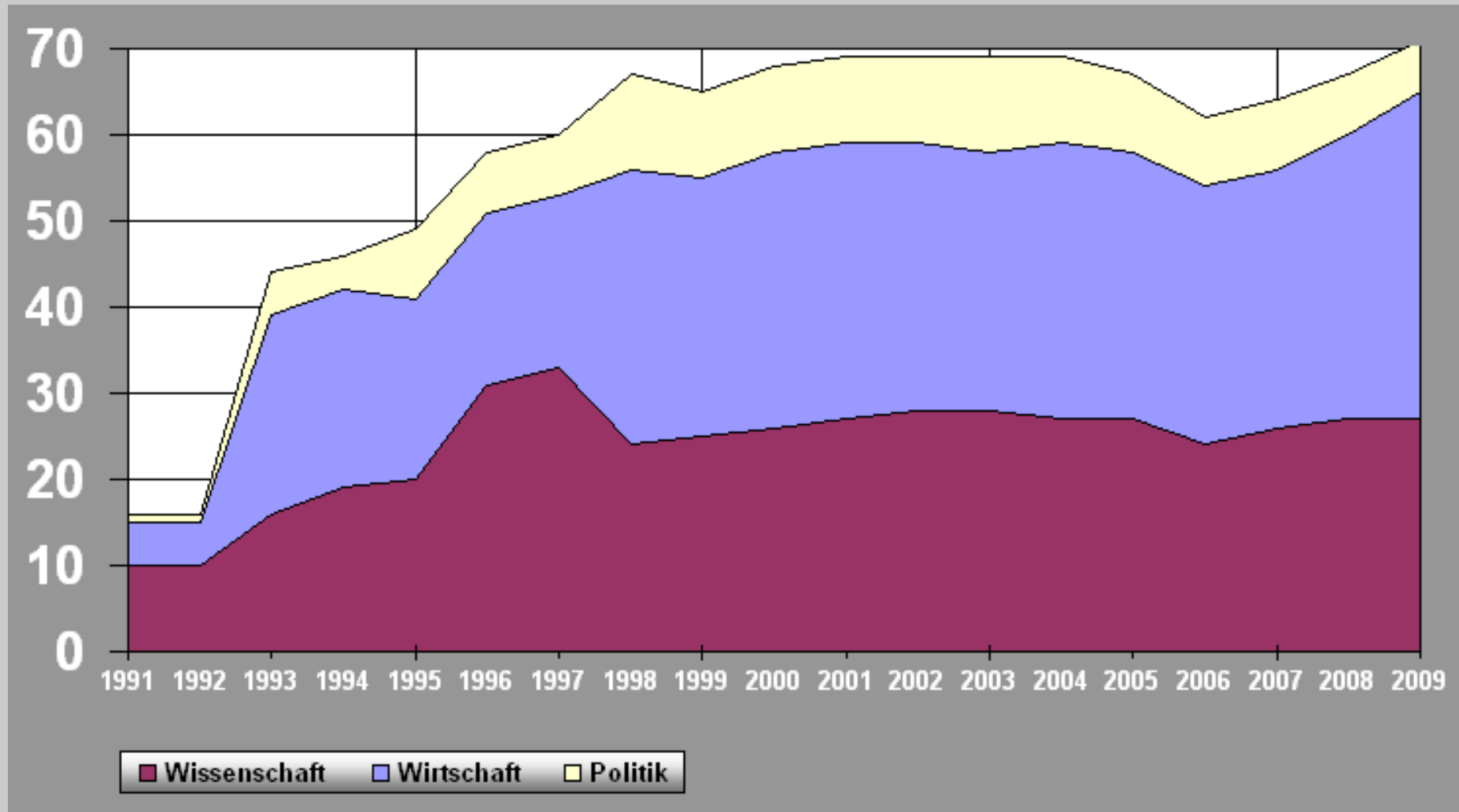
## *Kündigung zum 31.12.2008*

- Uwe Braun GmbH, Lenzen
- Stadtverwaltung Strausberg
- Weber, Christian

## *Kündigung zum 31.12.2009*

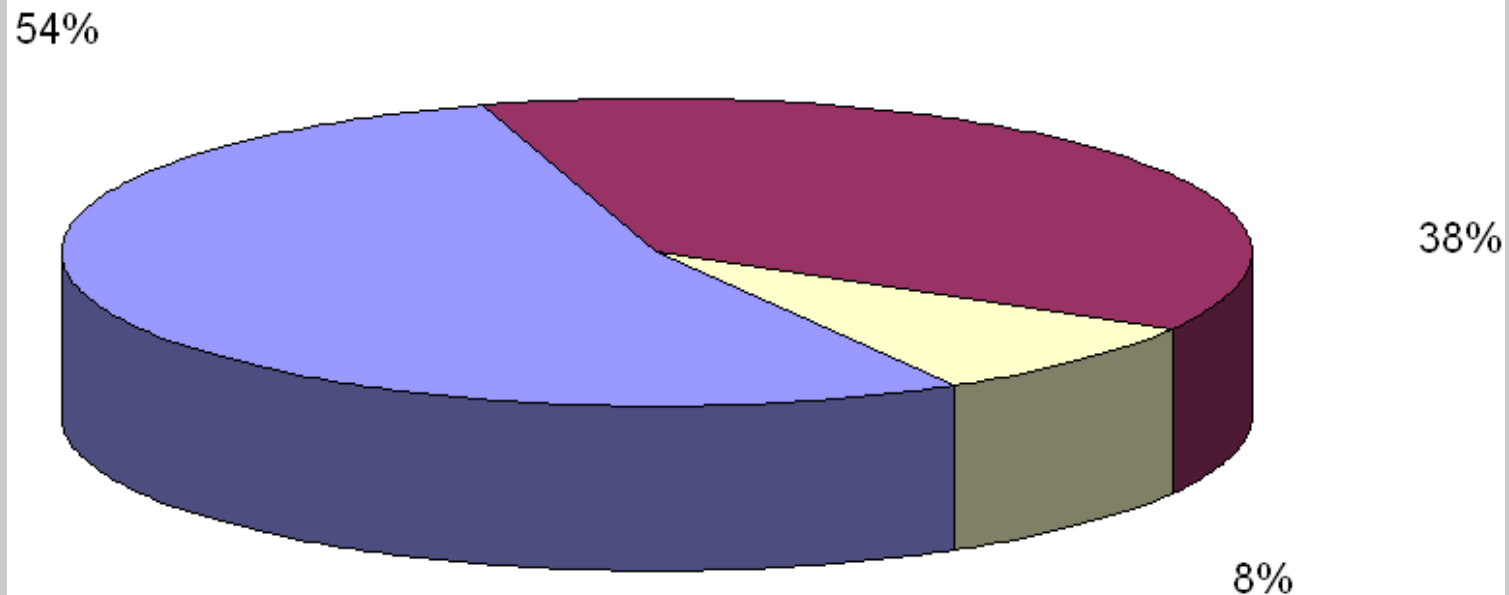
- EURONORM GmbH, Neuenhagen
- Erzgräber, Dr. Heide (altersbedingt)
- Bott, Dr. Edgar (altersbedingt)

# 1. Mitgliederentwicklung



# 1. Mitgliederentwicklung

## Mitgliederstruktur GFWW (2009)



■ Wirtschaft ■ Wissenschaft ■ Politik

# 1. Mitgliederentwicklung

## Institutionelle Mitglieder

### Regionaler Wachstumskern Frankfurt/Eisenhüttenstadt

- alpha microelectronics GmbH, FFO
- ArcelorMittal GmbH, Eisenhüttenstadt
- BIC GmbH, FFO
- Conergy SolarModule GmbH & Co. KG, FFO
- Deutsche Bank PGK AG, FFO
- Feuerverzinkerei Voigt & Müller GmbH, FFO
- FIS GmbH, FFO
- FQZ GmbH, Eisenhüttenstadt
- qfmd, NL FFO
- Stadtverwaltung FFO
- TÜV Rheinland Akademie GmbH, NL Oder-Spree
- GreenWay Systeme GmbH, FFO über H.-G. Reicherdt
- ZukunftsAgentur Brandenburg, über Dr. Ph. Steinkamp



# 1. Mitgliederentwicklung

## Institutionellen Mitglieder Brandenburg/Berlin

- Allresist GmbH, Strausberg
- Bundesverband mittelständische Wirtschaft, Lgs. Frankfurt (Oder)
- EuroNorm GmbH, Neuenhagen
- Gesellschaft für Optik, Optoelektronik, Quantenelektronik und Spektroskopie e. V., Berlin
- Gustav Scharnau GmbH, Werneuchen
- Handwerkskammer Frankfurt (Oder)
- Pac Tech GmbH, Nauen
- Sparkasse Oder-Spree, FFO
- Swissbit Germany AG, Berlin
- TFH Wildau
- Rechtsanwaltskanzlei  
Dr. Christoph, Berlin,  
über Dr. I. Christoph
- Regionale Wirtschaftsforschung,  
Berlin über Dr. D. Willers
- Sentech Instruments GmbH,  
Berlin über Dr. A. Krüger

# 1. Mitgliederentwicklung

## Institutionellen Mitglieder Andere Bundesländer

- Dünnschicht Anlagen Systeme GmbH, Dresden
- Leibniz-Institut für interdisziplinäre Studien e. V., Lichtenwalde
- Silicon Saxony e. V., Dresden
- optonet e. V., Jena
  
- Liske Informationsmanagementsysteme,  
Magdeburg, über Bernd Liske

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

## 2. Finanzbedarf

Einnahmen durch Mitgliedsbeiträge 2008: 7.692 EUR

Einnahmen durch Mitgliedsbeiträge 2009: 8.667 EUR

Ausgaben Miete der Geschäftsstelle  
im BIC für 2008: 8.812 EUR

Mittel für den Betrieb der Geschäftsstelle wie:

- Sachmittel
- Personalkosten
- Investitionen etc.

können ausschließlich über Projekte finanziert werden.

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

### 3. Rolle der GFWW

- Unterschiedliche Zielstellung von staatlichen und privaten Organisationen im Hochtechnologiebereich
- Notwendiges Wechselspiel zwischen staatlichen und nichtstaatlichen Strukturen
- Beitrag der GFWW in diesem Kontext:
  - Fachkompetenz
  - Beratendes Umfeld
  - Unabhängigkeit von bürokratischen Routinen
  - Flache Struktur
  - Bewertung von Innovation orientiert am Bedarf der Unternehmen

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

## 4. Ergebnisse

### *Schwerpunkte 2008*

- **Netzwerkmanagement ARGE „Regionales Innovatives Netzwerk Photovoltaik – Elektronik – Dienstleister“**
- **Technologietag Jena, Technologietag Frankfurt (Oder)**
- **Organisation Festveranstaltung 50 Jahre Halbleiterstandort**
- **Fachkräftesicherung**



# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

# 4.1 Projektmanagement

The screenshot shows the website for 'SOLAR BELT', an innovative network of photovoltaic electronics service providers. The header includes the logo, a search bar, the date 'Friday, 06.03.2009', and a language selector set to 'English'. The 'News' section lists several events. The 'Main menu' provides navigation links. The 'Networkpartners' section lists several companies with their websites.

**SOLAR BELT** Innovatives Netzwerk  
Photovoltaik-Elektronik-Dienstleister

suchen... Friday, 06.03.2009 English

**News**

- Photovoltaic Technology Show
- Meeting of the network
- Network at Technologietag
- Excellency cluster Solarvalley
- Solar cells on steel band

**Main menu**

- Home
- Project
- Projectpartners
- Projectmanager
- Press
- Kontakt
- Imprint
- Login

Home / Projectpartners  
Projectpartners

**Networkpartners**

- Conergy SolarModule GmbH & Co. KG, Frankfurt (Oder)  
www.conergy.de
- FIS Frankfurter Industrieservice GmbH, Frankfurt (Oder)  
www.fis-frankfurt.de
- Forschungs- und Qualitätszentrum Brandenburg GmbH, Eisenhüttenstadt  
www.fqz-brandenburg.de
- GreenWay Systeme GmbH, Frankfurt (Oder): aktive member till 10.02.2009;  
associated member from 11.02.2009  
www.greenway-systeme.com
- Gustav Scharnau GmbH, Wernau  
www.scharnau.de
- Pac Tech Packaging Technologies GmbH, Nauen  
www.pactech.de
- Yamaichi Electronics Deutschland Manufacturing GmbH, Frankfurt (Oder)  
www.yamaichi.de

© 2009 REGIONALES INNOVATIVES NETZWERK PHOTOVOLTAIK - ELEKTRONIK - DIENSTLEISTER

# 4.1 Projektmanagement



Innovatives Netzwerk  
Photovoltaik-Elektronik-Dienstleister

suchen...

Deutsch

Freitag, 06.03.2009

## News

Photovoltaic Technology Show  
Beratung des Netzwerks  
Netzwerk auf Technologietag  
Spitzencluster Solarvalley  
Solarzellen auf Stahlband



## Hauptmenü

- Home
- Projekt
- Projektpartner
- Projektmanager
- Presse
- Kontakt
- Impressum
- Login

Home / Projektmanager

Projektmanager



## Manager des Projektes ist die

"Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V."

- Die "Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V." wurde 1991 gegründet.
- Die GFWW versteht sich als Initiator und Förderer des Dialogs zwischen Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Finanzinstituten.
- Die GFWW organisiert die Zusammenarbeit der Projektpartner.
- Weitere Informationen über die GFWW finden Sie in der Internet-Präsentation: [www.gfww.de](http://www.gfww.de).

Ansprechpartner:


Prof. Dr. sc. techn. Hans Richter  
Dipl.-Phys. Manfred Aigringer  
Dipl.-Betriebswirt (FH) Annette Lubasch

Im Technologiepark 1  
15236 Frankfurt (Oder)  
Tel (+49) 335 - 557 17 80  
Fax (+49) 335 - 557 17 80  
E-mail: [gs@gfww.de](mailto:gs@gfww.de)  
Internet: [www.gfww.de](http://www.gfww.de)

# 4.1 Projektmanagement

The screenshot shows the homepage of the Solar Belt website. At the top left is the logo for 'SOLAR BELT' with a globe icon. To the right is a search bar with the text 'suchen...'. Below the logo is the text 'Innovatives Netzwerk Photovoltaik-Elektronik-Dienstleister'. On the right side, there is a language selector showing a German flag and the word 'Deutsch', and a date 'Montag, 16.03.2009'. A large banner image features a sunflower in the foreground and solar panels in the background. On the left side, there is a 'News' section with a list of items: 'zweiter testeintrag', 'testnews 1', 'Photovoltaic Technology Show', 'Beratung des Netzwerks', and 'Netzwerk auf Technologietag'. Below this is a 'Hauptmenü' (Main Menu) with links: Home, Projekt, Projektpartner, Projektmanager, Presse, Kontakt, Impressum, and Login. Underneath is a 'Benutzermenü' (User Menu) with links: Interne Dokumente, News Intern, Kontakt, Ihre Details, and Abmelden. The main content area starts with 'Home' and 'Willkommen auf der Startseite', followed by social media icons. The title 'REGIONALES INNOVATIVES NETZWERK PHOTOVOLTAIK – ELEKTRONIK – DIENSTLEISTER' is displayed. The text describes the network's location in Frankfurt (Oder) / Eisenhüttenstadt, its 50-year tradition, and its funding by the Brandenburg Impuls Program. It also mentions 'Solarregion Ostbrandenburg'. A section titled 'Das Netzwerk wird gefördert durch:' features logos for the 'EUROPÄISCHE UNION' (European Union) and 'LAND BRANDENBURG' (Land Brandenburg), with the text 'Europäischer Fonds für regionale Entwicklung' (European Regional Development Fund). At the bottom, it says 'Investition in Ihre Zukunft!' and provides 'Allgemeine Informationen: www.efre.brandenburg.de'. The footer contains the copyright notice: '© 2009 REGIONALES INNOVATIVES NETZWERK PHOTOVOLTAIK - ELEKTRONIK - DIENSTLEISTER'.

# 4.1 Projektmanagement



**SOLAR BELT**

Innovatives Netzwerk  
Photovoltaik-Elektronik-Dienstleister

Monday, 16.03.2009  English

### News

- zweiter testeintrag
- testnews 1
- Photovoltaic Technology Show
- Meeting of the network
- Network at Technologietag






### Main menu

- Home
- Project
- Projectpartners
- Projektmanager
- Press
- Kontakt
- Imprint
- Login







### Benutzermenü

- Interne Dokumente
- News Intern
- Contact
- Ihre Details
- Abmelden

Home / Interne Dokumente

-  Downloads Home
-  Search Document
-  Submit File

### Categories

	Files
 Projektdokumente	5
 ARGE Dokumente	4
 <u>Protokolle</u>	6
 Berichte	6
 Infos	0
 Projektpartner / Projektmanager	0

© 2009 REGIONALES INNOVATIVES NETZWERK PHOTOVOLTAIK - ELEKTRONIK - DIENSTLEISTER

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

## 4.2 Technologietag 2008



Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.

### 3. Technologietag Mitteldeutschland

#### Sensoren und Sensorsysteme

Technologietag  
Mitteldeutschland 2008,  
Jena,  
Abbe-Zentrum Beutenberg,  
Februar 2008



Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.



## 4.2 Technologietag 2008

GFWW

Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.

**Länderübergreifende  
Hightech Region:  
Halbleiter basiert, vernetzt,  
in Zukunftsmärkten präsent**

**4. Technologietag  
Mitteldeutschland,  
Frankfurt (Oder),  
November 2008**



GFWW

Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.

optonet  
knowledge competence cooperation

SILICON SAXONY  
MY FAVORITE PLACE



# Agenda

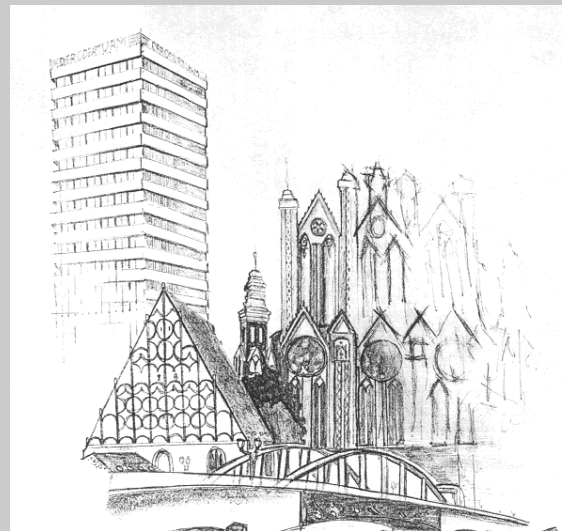
1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

## 4.3 Fachkräftesicherung

# Campus der beruflichen Bildung Frankfurt (Oder)

Ein Leistungsangebot des OSZ I, des KW-OSZ und der bbw FFO GmbH

**Oberstufenzentrum 1  
(OSZ 1)**



**Konrad-Wachsmann-  
Oberstufenzentrum  
(KW-OSZ)**

**bbw-Bildungswerk  
(bbw)**

## 4.3 Fachkräftesicherung

### „Schüler-Wissenschaftspreis 2008/2009“

Sparkasse Oder-Spree und die Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft e. V. (GFWW) haben zum 2. Mal gemeinsam den „Schüler-Wissenschaftspreis der Sparkasse Oder-Spree“ ausgelobt.

1. Preis: 1.000,00 €

2. Preis: 750,00 €

3. Preis: 500,00 €

Zugelassene Bewerber für den Endausscheid: 10

Abgabetermin: 15. Mai 2008

Preisverleihung: 18. Juni 2009

## 4.3 Fachkräftesicherung

### „Schüler-Wissenschaftspreis 2008/9“ (Jury-Mitglieder)

- Prof. Dr. Knut Richter, Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)
- Prof. Dr. Wilfried Arlt, Loxstedt
- Dr. Rita Lange, Gauß-Gymnasium, Frankfurt (Oder)
- Katja Neue, Conergy SolarModule GmbH & Co. KG, Frankfurt (Oder)
- Hans-Georg Reicherdt, GreenWay Systeme GmbH, Frankfurt (Oder)
- Werner Mögle, DResearch GmbH, Frankfurt (Oder)
- Dr. habil. Konrad Krüger, Frankfurt (Oder)
- Prof. Dr. Wolfgang Senst, Frankfurt (Oder)
- Prof. Dr. Hans Richter, GFWW, Frankfurt (Oder)
- Prof. Dr. Heinrich-Theodor Vierhaus, BTU Cottbus

## 4.3 Fachkräftesicherung

### Vergabe Schülerwissenschaftspreis 2007 / 2008



## 4.3 Fachkräftesicherung

### Mitwirkung in der AG der Stadtverwaltung FFO

siehe nachfolgenden Bericht von  
Herrn P. Edelmann

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

# 4.4 Öffentlichkeitsarbeit



Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft e.V.

Adresse <http://www.gfww.de/index.htm>



Home



## Wer ist die GFWW?

Die Gesellschaft ist ein eingetragener Verein, der sich auf Initiative von Persönlichkeiten aus der Region 1991 gegründet hat. Ihr gehören natürliche und juristische Personen als Mitglieder an. Fördernde Mitglieder bzw. Mitglied als juristische Person sind Forschungseinrichtungen, Unternehmen, Kammern, Verbände und Kommunen.

Die GFWW versteht sich als Initiator und Träger des Dialoges zwischen Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Finanzinstituten. Sie unterhält eine Geschäftsstelle, die aus Mitgliedsbeiträgen, Spenden und Einnahmen aus Projekten finanziert wird.



ASIA-INVEST-Projekt »SELECT-IT«



Technologietage des GFWW e.V.

Frankfurt (Oder) - 50 Jahre Standort für Innovation und Halbleitertechnologie

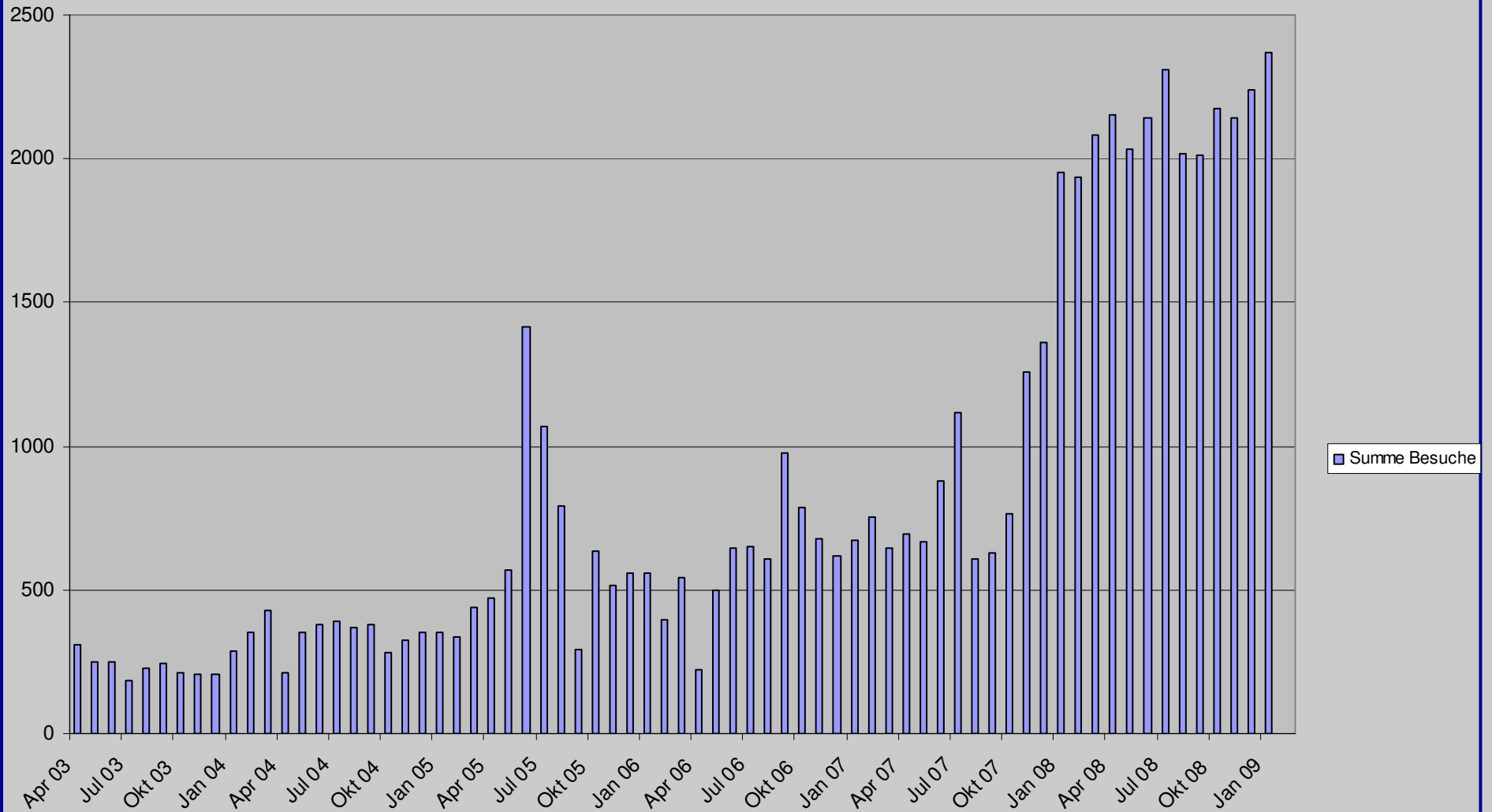


4. Technologietag Mitteldeutschland 2008



# 4.4 Öffentlichkeitsarbeit

GFWW-WEB-Statistik / Summe Besuche



## 4.4 Öffentlichkeitsarbeit

**GFWW**

Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.

Herausgabe von CD  
und Tagungsband  
(160 Seiten) zum  
4. Technologietag  
Mitteldeutschland

4. TECHNOLOGIETAG  
Mitteldeutschland 2008  
FRANKFURT (ODER) 18. NOVEMBER 2008

TAGUNGSBAND



**GFWW** Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.

**optonet**  
knowledge competence cooperation

**SILICON SAXONY**  
BY FRANKFURT ODER

# 4.4 Öffentlichkeitsarbeit



Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft e.V.



**WIRTSCHAFT/FORSCHUNG/TECHNOLOGIE**

## Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft – GFWW – e. V.

### Ein Netzwerkknoten im Regionalen Wachstumskern Frankfurt (Oder)/Eisenhüttenstadt

Die Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft – GFWW – e. V. wurde im Juni 1991 mit dem Ziel gegründet, den Aufbau einer modernen Wirtschafts- und Wissenschaftsstruktur zu unterstützen und neue Technologien in der Region zu etablieren. Ihr gehören Unternehmen und Persönlichkeiten an, die die Bereiche Wissenschaft, Wirtschaft, Politik, Bildung und Finanzen repräsentieren.

Als Dialogplattform schlägt sie Brücken zwischen den Akteuren und nutzt ihre Potenziale für Vernetzung und Kooperation. Im Februar 2007 hat sie die „Matrix – angewandte Forschung Ltd. & Co. KG“ gegründet.

Die GFWW hat enge Kooperationsbeziehungen über Brandenburg hinaus entwickelt, so zum Silicon Saxony e. V., Dresden, dem optonet e. V., Jena und zum Branchenverband SEMI Europe, Brüssel. Dies ermöglichte die 1992 begonnenen jährlichen Technologietage seit 2005 auch auf einen „Technologietag Mitteldeutschland“ zu erweitern, der abwechselnd in Brandenburg/Berlin, Sachsen und Thüringen stattfindet.

Von ihren Erfahrungen und Kontakten partizipierend, transformiert sie sich abzeichnende Entwicklungen auch in den Regionalen Wachstumskern Frankfurt (Oder)/Eisenhüttenstadt. So hat sie frühzeitig die Bedeutung des Fachkräftenachwuchses in modernen Berufen für die Standorticherung erkannt. Sie ist Mitinitiator des neu gegründeten „Campus der beruflichen Bildung Frankfurt (Oder)“ und lobt seit 2007 gemeinsam mit der Sparkasse Oder-Spreewald jährlich einen Schüler-Wissenschaftspreis aus.

Mit einem Workshop im Oktober 2006 und dem Technologietag 2007 ist sie auf die Erweiterung des Technologiespektrums der Region durch die sich ansiedelnde Photovoltaik-Industrie und sich daraus ergebende Synergieeffekte eingegangen.

Auf ihr Know-how im Netzwerkmanagement aufbauend, z. B. bei Projekten des Bundeswirtschaftsministeriums bzw. einem ASIA-Invest-Projekt der Europäischen Kommission zur Kooperation von 50 chinesischen und 50 europäischen Elektronikunternehmen, ist sie bei der Nutzung der Chancen der sich schnell entwickelnden Photovoltaik-Industrie für die Region wirksam geworden und hat das „Regionale innovative Netzwerk Photovoltaik-Elektronik-Dienstleister“ im Rahmen des Impuls Programms des Landes initiiert. In ihm haben sich die Unternehmen Conergy SolarModule GmbH & Co. KG, Yamaichi Electronics Deutschland Manufacturing GmbH, FIS Frankfurter Industrieservice GmbH und GreenWay Systeme GmbH aus Frankfurt (Oder) sowie die Forschungs- und Qualitätszentrum Brandenburg GmbH aus Eisenhüttenstadt zusammengeschlossen. Dabei wird besonderes Augenmerk auf die Herstellung und langfristige Ausrichtung von Geschäftsbeziehungen durch branchenübergreifende Zusammenarbeit zur Stärkung der Marktposition gerichtet. Gerade die Kooperation zwischen den Zukunfts- und Wachstumsbranchen Photovoltaik und Elektronik, aber neuerdings auch zur Stahlindustrie, bietet neue Marktchancen.

Der Zugriff auf benötigte Innovation erfolgt durch projektbezogene Kooperation mit Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Aktuelle Informationen finden sie jederzeit in der Website [www.gfww.de](http://www.gfww.de).

**GFWW** Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft e.V.

**Geschäftsstelle:**  
 Prof. Dr. Hans Richter (Vorstandsvorsitzender)  
 Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft – GFWW – e. V.  
 Im Technologiepark 1  
 15236 Frankfurt (Oder)  
 Tel. + 49(0)335-557 1780  
 Fax + 49(0)335-557 1780  
 E-Mail: [gs@gfww.de](mailto:gs@gfww.de)  
 Internet: [www.gfww.de](http://www.gfww.de)

EUROPA Report 2008 | Nr. 117

# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick

## 4.5 Sonstige Aktivitäten

**GFWW**

Gesellschaft zur Förderung  
von Wissenschaft  
und Wirtschaft e.V.



---

**Die GFWW betreut die Masterarbeit**  
von Herrn Michael Hirsekorn, Student an der  
Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder).

---

---

### **Praktikant bei der GFWW**

Praphat Sonka, Schüler am Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium  
Frankfurt (Oder), ist in der Zeit vom 16.01. - 29.01.2009  
in unserer Geschäftsstelle als Praktikant tätig.

---

---

An der Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)  
hat Frau **Boryana Chervilova** erfolgreich Ihre  
von der **GFWW** betreute **Masterarbeit** verteidigt.

---

## 4.5 Sonstige Aktivitäten

### *Kontakte, Abstimmungen*

- **Kontaktaufnahme zum AK „Photovoltaik“ von Silicon Saxony, Dresden und zum Exellenz-Cluster „Solarvalley - Mitteldeutschland“, Halle**
- **Teilnahme an den „Solarmeetings“ und Abstimmung mit der IHK „Image-Kampagne“**
- **Mitarbeit in der Arbeitsgruppe „Nanoelektronik“ beim Deutschen Bundestag**
- **Kontakt zum VDMA Frankfurt/Main, Dr. Erik Maiser (Organisation eines Workshop in FFO)**
- **Stand beim „Tag der offenen Parktür“ im BIC**

## 4.5 Sonstige Aktivitäten

### *Vorträge, Konferenzen*

- **Vortrag an der Sommerakademie2008 „Mikroelektronik/Solar“**  
(Prof. Dr. Glück)
- **Vortrag auf der Photon's 4th „Photovoltaic Technology Show 2009 Europe“ zum Thema „Photovoltaics between Semiconductor and Steel Competences: Frankfurt (Oder) / Eisenhüttenstadt“**  
(München 4. März 2009)
- **Schirmherr des PV-Symposiums an der Hochschule Lausitz, April 2009**
- **Moderation eines Workshops zu PV auf dem E-MRS Spring Meeting Strasbourg 2009**

### *Mitwirkung in Gremien*

- **E-MRS Executive Committee, Strasbourg**
- **ISS-Committee, SEMI Europe, Brüssel**
- **Beirat Campus der beruflichen Bildung Frankfurt (Oder)**
- **Arbeitsgruppe „Fachkräftesicherung“ beim Wirtschaftsbürgermeister**



# Agenda

1. Mitgliederentwicklung
2. Finanzen
3. Rolle der GFWW
4. Ergebnisse
  - 4.1. Projektmanagement
  - 4.2. Technologietag 2008
  - 4.3. Fachkräftesicherung
  - 4.4. Öffentlichkeitsarbeit
  - 4.5. Sonstige Aktivitäten
5. Ausblick