

Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

2. Oktober 2007

Sehr geehrte Damen und Herren,

Ich bin Diplom-Physiker und bereits mehr als 7 Jahre im Bereich des Informationsmanagements und in der Entwicklung, Optimierung und Bereitstellung wissenschaftlicher Informationsportale beschäftigt.

Schon während meines Studiums habe ich am Auf- und Ausbau des internationalen Physik-Portals PhysNet mitgewirkt und diese Tätigkeiten später im Rahmen von Drittmittelprojekten fortgeführt. Dabei habe ich umfangreiche Kenntnisse in den gängigen Internettechnologien erworben. In meinem Verantwortungsbereich lagen zudem das Projektmanagement, die Kontaktpflege mit Projektpartnern weltweit sowie die Organisation von mehreren internationalen Workshops und kleineren Konferenzen.

Seit November 2005 bin ich als wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektmanager in der Geschäftsstelle des Wissenschaftsportals vascoda beschäftigt. vascoda ist ein deutschlandweites öffentlich gefördertes Projekt, welches die Inhalte einer Vielzahl von Fachportalen wissenschaftlicher Bibliotheken und Fachinformationseinrichtungen in einem Portal zusammenführt und durchsuchbar macht. Neben der Projektkoordination und der Unterstützung der strategischen Steuerung des Gesamtprojektes gehören hier insbesondere die Konzeption der technischen Weiterentwicklung sowie die inhaltliche und organisatorische Begleitung der entsprechenden Umsetzung zu meinen Aufgaben. In der wissenschaftlichen Bibliotheks- und Informationslandschaft in Deutschland kenne ich mich entsprechend gut aus.

Im Rahmen meiner bisherigen Tätigkeiten konnte ich meine Kommunikations- und Teamfähigkeiten sowie meine organisatorischen Fähigkeiten vielfach unter Beweis stellen. Eigenverantwortliches und sorgfältiges Arbeiten sowie eine hohe Lern- und Einsatzbereitschaft runden mein Profil ab.

Gerne würde ich meine Kenntnisse und mein Engagement weiterhin im Bereich der (Fach)Informationsversorgung sowie dem Ausbau und der Optimierung innovativer und nutzerorientierter Internet-Dienste zur Unterstützung der Wissenschaft einbringen. Für entsprechende und auch neue Aufgaben in anderen Bereichen bin ich selbstverständlich aufgeschlossen.

Ich freue mich über eine Kontaktaufnahme.

Mit freundlichen Grüßen,

**Michael Hohlfeld**

Anlagen: Lebenslauf, Referenzen, Publikationen und Präsentationen

Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

geboren am 11.11.1970  
in Oldenburg (Oldb.)  
ledig



Bewerbungsunterlagen

# Lebenslauf

Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

geboren am 11.11.1970  
in Oldenburg (Oldb.)  
ledig

## BERUFSTÄTIGKEIT

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Wissenschaftlicher Mitarbeiter</b><br>in der Technischen Informationsbibliothek und<br>Universitätsbibliothek Hannover (TIB/UB),<br>Geschäftsstelle vascoda e.V.,<br>Koordinierung, Organisationsentwicklung,<br>strategische Steuerung, Konzeption und Weiterentwicklung des<br>Wissenschaftsportals vascoda                                                                         | November 2005 bis<br>Dezember 2007 |
| <b>Mitarbeiter</b><br>in der Institute for Science Networking Oldenburg GmbH<br>Beantragung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben,<br>Außendarstellung ISN und Pflege der Firmen-Homepage                                                                                                                                                                                             | Januar 2004 bis<br>Dezember 2004   |
| <b>Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektmanager</b><br>in der Institute for Science Networking Oldenburg GmbH<br>Drittmittelvorhaben SINN: Suchmaschinenetzwerk im<br>Internationalen Naturwissenschaftlichen Netz,<br>Projektmanagement und Tagungsorganisation,<br>Pflege und Support der Fachportale PhysNet und MareNet,<br>Außendarstellung ISN und Pflege der Firmen-Homepage | April 2001 bis<br>Dezember 2003    |
| <b>Wissenschaftliche Hilfskraft / wiss. Mitarbeiter</b><br>an der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg,<br>Fachbereich Physik / Institute for Science Networking<br>Pflege und Support für das Fachportal PhysNet,<br>Aufbau des Fachportals MareNet, Drittmittelvorhaben<br>PhysDoc und OAD: Open Archives Distributed                                                              | Januar 2000 bis<br>März 2001       |

## STUDIUM, WEHRDIENST + SCHULE

|                                                                                                                                  |                                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| <b>Studium der Physik</b><br>an der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg<br>(Abschluss als Diplom-Physiker, Gesamtnote: GUT) | Oktober 1992 bis<br>Dezember 1999          |
| Bundeswehr<br><br>Abitur an der KGS Rastede                                                                                      | Oktober 1990 bis<br>September 1992<br>1990 |

|                                     |                                                                                                                         |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Michael Hohlfeld<br>Diplom-Physiker | Plantagenstraße 14<br>30455 Hannover<br>Tel. 0511 26 000 92<br>kontakt@michael-hohlfeld.net<br>www.michael-hohlfeld.net |
|                                     | geboren am 11.11.1970<br>in Oldenburg (Oldb.)<br>ledig                                                                  |

### IT-KOMPETENZEN

|                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| sehr gute Kenntnisse in<br>XHTML, CSS, Apache SSI;<br>Kenntnisse in PHP, Java-Script, Perl CGI, MySQL, XML<br>browserunabhängige, barrierefreie und dynamische<br>Programmierung; Quelltext-Programmierung;<br>Erfahrungen mit diversen HTML-Editoren | Webentwicklung                                            |
| eLearning/LMS, Contentmanagement (CMS),<br>Dokumentenmanagement, Retrieval (Metadaten,<br>Suchmaschinen, Internet-Recherche)                                                                                                                          | Informationsmanagement                                    |
| MS-Word, Excel, PowerPoint, MS Publisher,<br>Star-/Open-Office, LaTeX, Adobe Acrobat                                                                                                                                                                  | Textverarbeitung /<br>Tabellenkalkulation /<br>Publishing |
| Adobe Photoshop, Paint Shop Pro, Gimp u. a.                                                                                                                                                                                                           | Grafikbearbeitung                                         |
| Windows und Linux / Unix                                                                                                                                                                                                                              | Betriebssysteme                                           |

### FREMDSPRACHEN

gut in Wort und Schrift | Englisch

### SONSTIGES

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Kochen, Rad fahren, Tanzen, Lesen | Interessen   |
| CE (alte Klasse 2)                | Führerschein |

Weitere Informationen zu meinen Tätigkeiten sowie Verweise zu den hier genannten Projekten und Portalen finden Sie auf meiner Homepage unter <http://www.michael-hohlfeld.net>.

Hannover, 2. Oktober 2007

# Publikationen & Vorträge

## VERÖFFENTLICHUNGEN

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| PhysNet und seine Spiegel - Das Projekt SINN<br>Michael Hohlfeld, Thomas Severiens<br>Tagungsband der IuK Frühjahrstagung 2003<br>'Sharing Knowledge: Scientific Communication'<br>10. - 13. März 2003, Osnabrück<br>IZ-Sozialwissenschaften Bonn,<br>Tagungsberichte Band 8, 71-82<br>[ISBN 3-8206-0145-7]  | 2004 |
| SINN: Wissenschaftliche Information,<br>frei, offen und redundant verteilt<br>Michael Hohlfeld, Thomas Severiens<br>DFN Mitteilungen, Heft 63, November 2003<br>[ISSN 0177-6894]                                                                                                                             | 2003 |
| Das Projekt SINN: Ein Suchmaschinennetzwerk im<br>Internationalen Naturwissenschaftlichen Netz<br>Michael Hohlfeld, Thomas Severiens<br>Tagungsband der 24. DGI-Online-Tagung: Content in Context,<br>Perspektiven der Informationsdienstleistung<br>3.- 5. Juni 2002, Frankfurt am Main<br>[ISSN 1438-9274] | 2002 |
| Distributed Information Services in Marine Science<br>Michael Hohlfeld, Jörg-Olaf Wolff<br>Oceanography, Vol. 15, No.1/2002, 109-111<br>[ISSN 1042-8275]                                                                                                                                                     |      |
| Verteilte Informationssysteme für die Wissenschaften<br>(und ihre Vernetzung)<br>M. Hohlfeld, E. R. Hilf, T. Severiens, H. Stamerjohanns<br>Tagungsband der Konferenz<br>'Die Zukunft des wissenschaftlichen Publizierens',<br>28. bis 30. Nov. 2001, Forschungszentrum Jülich<br>[ISSN 1433-5557]           | 2001 |
| Fachinformation (nicht nur) in der Meeresforschung<br>- Aufruf zur Gründung eines Arbeitskreises<br>Michael Hohlfeld, Jörg-Olaf Wolff<br>DGM-Mitteilungen 1/01                                                                                                                                               |      |
| Distributed Information Services in Physics<br>E. Hilf, M. Hohlfeld, T. Severiens, K. Zimmermann<br>HEP Libraries Webzine, Issue 4, Juni 2001<br>[ISSN 1424-2729]                                                                                                                                            |      |

Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

## VERÖFFENTLICHUNGEN

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |      |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Flexible Interoperability in a Federated<br>Digital Library of Theses and Dissertations<br>M.A. Gonçalves, R. K. France, E. A. Fox,<br>E. R. Hilf, M. Hohlfeld, K. Zimmermann, T. Severiens<br>Tagungsband der '20th World Conference on<br>Open Learning and Distance Education',<br>Düsseldorf, Germany, 01-05 April 2001 | 2001 |
| PhysDoc: A Distributed Network of Physics Institutions,<br>Documents, Collecting, Indexing, and Searching<br>High Quality Documents by using Harvest<br>T. Severiens, M. Hohlfeld, K. Zimmermann, E. R. Hilf<br>D-Lib Magazine, Vol. 6 No. 12, Dezember 2000<br>[ISSN: 1082-9873]                                           | 2000 |
| MareNet - ein elektronischer Informationsdienst<br>für die Meeresforschung,<br>M. Hohlfeld, T. Severiens, E. R. Hilf<br>DGM-Mitteilungen 3/00, Dezember 2000<br>[ISSN: 0938-9911]                                                                                                                                           |      |

Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

## VORTRÄGE

- |                                                                                                                                                                                                    |      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| vascoda - the internet portal for scientific and scholarly information<br>Michael Hohlfeld                                                                                                         | 2006 |
| 2. deutsch-polnischer bibliothekarischer Workshop "Full-textServices: print+ digital"<br>TIB, Hannover, 23. - 24. Oktober 2006                                                                     |      |
| Das Wissenschafts-Portal vascoda: Mit mehr Informationen schneller zum Ziel<br>Michael Hohlfeld                                                                                                    |      |
| Germanistik im Netz Tagung 2006: "Geselliges Arbeiten"<br>Frankfurt a. M., 16. Oktober bis 17. Oktober 2006                                                                                        |      |
| Mit mehr Informationen schneller zum Ziel (Teil 1): Einsatz von Suchmaschinentechnologie in vascoda<br>Dr. Jens E. Wolff , Michael Hohlfeld                                                        |      |
| 12. Jahrestagung der IuK-Initiative der wissenschaftlichen Fachgesellschaften in Deutschland<br>Göttingen, 28. September 2006                                                                      |      |
| Suchmöglichkeiten in vascoda<br>Michael Hohlfeld                                                                                                                                                   |      |
| 6. DissOnline Workshop: "DissOnline - wie geht es weiter?"<br>Frankfurt a. M., 23. Mai 2006                                                                                                        |      |
| vascoda - Bündelung von Informationsdienstleistungen und Kompetenzen<br>Michael Hohlfeld                                                                                                           |      |
| info telligence - the value of information, CeBIT 2006<br>Hannover, 09 - 15 März 2006                                                                                                              |      |
| PhysNet and its Mirrors: The Project SINN<br>'SINN03 Conference on Worldwide Coherent Workforce, Satisfied Users - New Services For Scientific Information'<br>17. – 19. September 2003, Oldenburg | 2003 |
| PhysNet und seine Spiegel - Das Projekt SINN<br>IuK Frühjahrstagung 2003<br>'Sharing Knowledge: Scientific Communication'<br>10. – 13. März 2003, Osnabrück                                        |      |

Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

## VORTRÄGE

|                                                                                                                                                                                                                                      |      |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| PhysNet - Distributed Online Information Services for Physics<br>Institute of Physics and Academy of Science<br>2. Oktober 2002, Prag                                                                                                | 2002 |
| PhysNet - Distributed Online Information Services for Physics<br>KFKI Research Institute for Particle and Nuclear Physics<br>24. Sept. 2002, Budapest<br>ftw. Forschungszentrum Telekommunikation Wien<br>27. Sept. 2002, Wien       |      |
| Das Projekt SINN: Ein Suchmaschinenetzwerk im<br>Internationalen Naturwissenschaftlichen Netz<br>'24. DGI-Online-Tagung: Content in Context,<br>Perspektiven der Informationsdienstleistung'<br>3. - 5. Juni 2002, Frankfurt am Main |      |
| Vernetzung von verteilten Informationssystemen<br>'8th Annual Meeting of the IuK: Offene Systeme für die<br>Kommunikation in Wissenschaft und Forschung'<br>10. – 13. März 2002, Ulm                                                 |      |
| Verteilte Informationssysteme für die<br>Wissenschaften (und ihre Vernetzung)<br>Konferenz 'Die Zukunft des wissenschaftlichen Publizierens'<br>28. - 30. Nov. 2001, Forschungszentrum Jülich                                        | 2001 |
| MareNet - ein neuer elektronischer<br>Informationsdienst für die Meeresforschung<br>IuK Frühjahrstagung 2001<br>11. – 14. März 2001, Trier                                                                                           |      |
| MareNet - ein Informationsdienst für die Meeresforschung<br>IuK Herbsttagung 2000<br>24. - 26. Oktober 2000, Blaubeuren                                                                                                              | 2000 |

Weitere Informationen sowie Verweise zu Volltexten hier genannter Veröffentlichungen und Vorträge finden Sie auf meiner Homepage unter <http://www.michael-hohlfeld.net/publikationen.html>.



Michael Hohlfeld  
Diplom-Physiker

Plantagenstraße 14  
30455 Hannover  
Tel. 0511 26 000 92  
kontakt@michael-hohlfeld.net  
www.michael-hohlfeld.net

# Referenzen

## PROJEKTE UND PORTALE

vascoda ist ein Internetportal für wissenschaftliche Information. In vascoda sind Fachportale zahlreicher wissenschaftlicher Bibliotheken und Informationseinrichtungen in einem gemeinsamen Portal vereinigt. Durch die systematische Bündelung unterschiedlicher Angebote bietet vascoda ein integriertes wissenschaftliches Informationssystem, in dem wahlweise fachspezifisch oder interdisziplinär gesucht werden kann. vascoda wird durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) und die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) gefördert.

### **vascoda**

[www.vascoda.de](http://www.vascoda.de)

PhysNet ist ein Portaldienst für die Physik, welcher über verschiedene thematische Linklisten und Suchmaschinen über weltweit verteilte Physik-relevante Webseiten Zugang zu frei verfügbaren Informationen und Informationsquellen bietet.

### **PhysNet**

[www.physnet.net](http://www.physnet.net)

PhysNet wird seit 1994 mit der Unterstützung durch die Europäische Physikalische Gesellschaft (EPS) betrieben und weiterentwickelt.

MareNet ist ein Fachportal für die Meeresforschung, welches Zugang zu weltweit verteilten, professionellen und frei verfügbaren Informationen aus diesem interdisziplinären Forschungsgebiet bietet. MareNet wurde bis 2006 in Zusammenarbeit mit der Deutschen Gesellschaft für Meeresforschung (DGM) betrieben und weiterentwickelt.

### **MareNet**

[www.marenet.de](http://www.marenet.de)

Am Beispiel des PhysNet-Dienstes wurde ein international verteiltes Netz von miteinander interagierenden Portalen (Spiegel des PhysNet-Portals) aufgebaut. Schwerpunkte des Projekts waren die Entwicklung eines Suchmaschinen-Systems, welches in diese verteilte Architektur der Portal-Server eingebettet ist sowie der Aufbau internationaler Kooperationen und die Koordinierung der weltweit verteilten Arbeitskraft. Das Projekt wurde durch das Deutsche Forschungsnetzwerk (DFN-Verein) gefördert und endete im Oktober 2003.

**SINN:** Suchmaschinen-netzwerk im Internationalen Naturwissenschaftlichen Netz

[www.isn-oldenburg.de/projects/SINN/](http://www.isn-oldenburg.de/projects/SINN/)