

# Christoph Palm

Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Inform.



## Kontakt

Raum K 213  
Galgenbergstr. 32  
93053 Regensburg

Post:  
Postfach 120327  
93025 Regensburg

Tel:  
+49 941 943-1314

Email:  
christoph.palm@  
oth-regensburg.de

[www.re-mic.de](http://www.re-mic.de)

## Mitglied RCAI

Regensburg Center for  
Artificial Intelligence

## Mitglied RCBE

Regensburg Center of  
Biomedical Engineering

## Mitglied RCHST

Regensburg Center of  
Health Sciences and  
Technology

Stand: 04.2022

## Ausbildung

|         |   |                             |
|---------|---|-----------------------------|
| 03.2003 | <b>Dr. rer. nat.</b> Medizinische Informatik            | RWTH Aachen                 |
| 10.1997 | <b>Diplom-Informatiker</b> , Vertiefung Mustererkennung | RWTH Aachen                 |
| 05.1990 | <b>Abitur</b>   | Stiftisches Gymnasium Düren |

## Wissenschaftliche und Berufliche Laufbahn

|                 |   |            |
|-----------------|---|------------|
| 02.2010–heute   | <b>Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg</b><br>Professor  | Regensburg |
|                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Laborleiter ReMIC (10/2011–heute)<br/>Regensburg Medical Image Computing</li><li>• Mitglied des Senats und des Hochschulrats (10/2017–heute)</li><li>• Studienfachberater Medizinische Informatik (03/2012–heute)</li><li>• Mitglied des Fakultätsrats (10/2011–heute)</li><li>• Direktor RCHST (11/2018–03/2022)<br/>Regensburg Center of Health Sciences and Technology</li><li>• Direktor bzw. stellvertr. Direktor RCBE (10/2012–09/2020)<br/>Regensburg Center of Biomedical Engineering</li></ul> |            |
| 10.2007–03.2010 | <b>Bergische Universität Wuppertal</b><br>Lehrbeauftragter und Gastdozent Medizinische Physik   | Wuppertal  |
| 10.2006–09.2007 | <b>University College London, CMIC</b><br>Honorary Research Fellow  | London     |
| 03.2004–01.2010 | <b>Forschungszentrum Jülich, INM-1</b><br>Post-Doc  | Jülich     |
| 10.2001–02.2004 | <b>Aixplain AG</b><br>Leiter der Abteilung Maschinelle Übersetzung  | Aachen     |
| 10.1997–09.2001 | <b>Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen</b><br>Wissenschaftlicher Mitarbeiter  | Aachen     |

## Wissenschaft und Forschung (Auswahl)

|                 |   |                            |
|-----------------|---|----------------------------|
| 1996–heute      | > 110 Publikationen (peer-reviewed), h-Index: 24  | Autor                      |
| 2017–heute      | Workshop<br><b>Bildverarbeitung für die Medizin (BVM)</b>   | Veranstaltungsorganisation |
| 2021            | MedVis/BioVis Jahrestagung<br><b>Fachgruppe Visual Computing in Biology and Medicine</b>            | Veranstaltungsorganisation |
| 2019            | GMDS/GI Workshop<br><b>Deep Learning in der Medizinischen Informatik und der Bioinformatik</b>      |                            |
| 2013 + 2015     | GMDS/GI/DGBMT Workshop<br><b>Biomedical Image and Signal Computing (BISC)</b>                       |                            |
| 10.2011–09/2020 | GMDS Arbeitsgemeinschaft / GI Arbeitskreis<br><b>Medizinische Bild- und Signalverarbeitung</b>      | AG Sprecher                |
|                 | Medizinische Bildverarbeitung<br>Machine Learning, Deep Learning<br>Computerunterstützte Diagnostik | Forschungsinteressen       |