

# Inhalte des ZHAW Personenporträts

[www.zhaw.ch/de/ueber-uns/person/4-stelliges-Kurzzeichen](http://www.zhaw.ch/de/ueber-uns/person/4-stelliges-Kurzzeichen)

## Dr. Vorname Name



**Dr. Vorname Name**  
ZHAW Departement XY  
Domiziladresse  
PLZ Ort

+41 (0) 58 934 xy xy  
vorname.name@zhaw.ch

SAP

Porträt-  
DB

## Persönliches Profil

### Tätigkeit an der ZHAW als

Dozentin und Projektleiterin Forschung

<http://www.zhaw.ch/de/irgendeineorganisationseinheit>

### Lehrtätigkeit in der Weiterbildung

- / [MAS Informatik](#)
- / [DAS Information & Communication Technology](#)
- / [CAS Lernen, Lehren und didaktische Erkenntnisse](#)
- / [CAS Food Sensory and Consumer Research](#)
- / [CAS Object-Oriented Programming](#)

### Arbeits- und Forschungsschwerpunkte, Spezialkenntnisse

Tagesschule, Bildungslandschaften, ausserschulische Bildung  
Technische Probleme und wissenschaftliches Beispiel  
Orthopädische Implantate & Instrumente  
Ergonomie & Rehabilitation  
Analytische Chemie, Massenspektrometrie, Chromatographie

### Aus- und Fortbildung

2016 Habilitation, Universität Jyväskylä, Finnland,  
Bewegungswissenschaftliche Fakultät, klinische Physiotherapieforschung

2012-2014: Hochschultechnisches Programm mit Zertifikat „Wirtschaftlich-  
technische Unterrichtskompetenz“, Universität Zürich, Universität St.Gallen  
und ETH Zürich

2011-2012: Post-Graduate degree (CAS) in «University Teaching», ZHAW  
Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Schweiz

2008: Promotion zum Thema Beispiel im frühen 20. Jahrhundert, Universität  
Zürich, Universität St.Gallen und ETH Zürich

### Beruflicher Werdegang

Seit 2017 Mitglied der ABC-Expertengruppe des ZHAW Departements  
Irgendein Departement

2016: Internationaler Studienaufenthalt in Singapur und London (Swissnex,  
staff mobility)

Seit 2014: Forschungsleitung in der ZHAW Organisationseinheit ABC  
1996-2012: Eigene Praxis "Physiotherapie Reinach", Reinach, CH

### Mitglied in Netzwerken

- / [Gesellschaft für Muster- und Beispielfragen \(GMBF\)](#)
- / [Netzwerk Wissenschaftlicher Austausch im Forschungsbereich](#)
- / [Schweizerischer Verein für Musterbeispiele](#)

## Projekte

- / [Barrierefreie Kommunikation zwischen Menschen mit Hörbehinderung und Fachpersonen aus dem Gesundheitswesen / Teammitglied / 14.05.2019](#)
- / [Kinderschutz und Frühe Förderung in Familien, die Sozialhilfe beziehen: Modelle der Kooperation und Koordination / Co-ProjektleiterIn / 01.05.2019](#)
- / [Gesundheitskommunikation / Teammitglied / 01.09.2018](#)
- / [Kompetenzaufbau psychologische Energieforschung / Teammitglied / 01.07.2018](#)
- / [Emergency Recognition through Energy Data / Teammitglied / 01.02.2015](#)
- / [Energiediskurs Messen / Stellv. ProjektleiterIn / 01.01.2015](#)

Porträt-  
DB

WB-DB

Porträt-DB

Projekt-DB

## Publikationen

### Beiträge in wissenschaftlicher Zeitschrift, peer-reviewed

Name, Vorname, 2019. [Free open specimen title](#). Computer Specimen Communications. 234, S. 234-243. Verfügbar unter: <https://doi.org/10.21256/zhaw-2728>

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2; Name3, Vorname3, 2019. [Mixotrophic growth under specimen conditions](#). Specimen in Microbiology. 10(384). Verfügbar unter: <https://doi.org/10.21256/zhaw-4784>

### Bücher und Monographien, peer-reviewed

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2, 2018. [Management Mustertitel : Untertitel Muster](#). 1. Auflage. Verlagsort: Verlagsname. ISBN 978-3-95466-396-5.

Name, Vorname, 2018. [Quantified Self : Untertitel Muster](#). Zürich: vdf Hochschulverlag. ISBN 978-3-7281-3891-0. Verfügbar unter: <https://doi.org/10.21256/zhaw-1941>

### Buchbeiträge, peer-reviewed

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2; Name3, Vorname3, 2019. [Corpus Mustertitel : Untertitel Muster](#). In: Name1, Vorname1; Herausgeber Name2, Vorname2, Hrsg., Übergeordneter Buchtitel. Verlagsort: Verlagsname. S. 103-121.

### Konferenzbeiträge, peer-reviewed

Name, Vorname, 2019. [An enhanced specimen title](#) [Poster]. In: Name, Vorname, Hrsg., 16th symposium on technical details (SyTeDe 2019) : book of abstracts. SyTeDe 2019, Place, Country, 12-13 January 2019. Technische Universität Place. Verfügbar unter: <https://doi.org/10.21256/zhaw-2791>

Name, Vorname, 2015. [Knowledge specimen title](#) [Paper]. In: Proceedings of the 52nd International Conference on system details. CSD 2015, Place, Country, 8-11 January 2015. University of Place. S. 1234-1243. Verfügbar unter: <https://doi.org/10.21256/zhaw-5030>

### Weitere Publikationen

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2, 2010. [Swiss specimen working paper](#). Winterthur: ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften. Verfügbar unter: <https://doi.org/10.21256/zhaw-3260>

### Mündliche Konferenzbeiträge und Abstracts

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2, 2016. [20 years of specimen title](#). In: ESU European Specimen Union General Assembly 2016, Veranstaltungsort, 1-3 April 2016. Verfügbar unter: <https://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2016/EGU2016-17820.pdf>

### Publikationen vor Tätigkeit an der ZHAW

Name, Vorname, 2009. Nach dem Pflegestärkungsgesetz II: Eine alternative Interpretation der Probleme und ein Plädoyer für potenzialorientierte Reformen. Zeitschrift für Sozialreform / Journal of Social Policy Research, 62, 1. 49-78. Peer reviewed. Verfügbar unter: [doi.org/10.1515/zsr-2016-0006](https://doi.org/10.1515/zsr-2016-0006)

Name, Vorname, 2009. Sozialinvestive Pflegepolitik in Deutschland: Familiäre und zivilgesellschaftliche Potenziale im Abseits wohlfahrtsstaatlichen Handelns. Wiesbaden: Springer. Verfügbar unter: [doi.org/10.1007/978-3-658-12081-8](https://doi.org/10.1007/978-3-658-12081-8)

Name, Vorname, 2008. Zukunft Quartier - Lebensräume zum Älterwerden: Band 3: Soziale Wirkung und "Social Return" (Hrsg. Netzwerk Soziales neu gestalten). Gütersloh: Verlag Bertelsmann Stiftung.

## Patente und Patentanmeldungen

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2, 2017. [Messverfahren für Mustertitel](#). Patentnummer EP2887054 B1 (2017-02-22). Verfügbar unter: <https://register.epo.org/espacenet/regviewer?AP=1234567>

Name1, Vorname1; Name2, Vorname2, 2008. [Superconductive specimen title](#). Patentnummer EP1990648 B1 (2008-11-12). Verfügbar unter: <https://register.epo.org/espacenet/regviewer?AP=2345678>

## Weitere Beiträge

In Vorbereitung:

Name, Vorname, 2020. The scientific work design can do : a multimodal approach to scientific storytelling. In: Name, Vorname, Ed., Science in focus : methodological approaches and theoretical frameworks. Winterthur : Publisher, 2020.

Medienauftritte:

Name, Vorname, 2018. New work : the future of work?, Video-Interview SRF1, 1.4.2018, [srf.ch/new-work-die-zukunft-des-arbeitens/](http://srf.ch/new-work-die-zukunft-des-arbeitens/)

Medienberichte:

[www.zhaw.ch/de/lsfm/institute-zentren/icbt/analytische-chemie/analytical-technologies/coffee-excellence-center/medienberichte/](http://www.zhaw.ch/de/lsfm/institute-zentren/icbt/analytische-chemie/analytical-technologies/coffee-excellence-center/medienberichte/)

ORCID ID: [orcid.org/0000-1234-5678-99X](https://orcid.org/0000-1234-5678-99X)

ZHAW digitalcollection

Porträt-DB

ZHAW digital-  
collection

Porträt-DB