



# THOMAS TANNENBERG

## Kurzprofil - Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (IHK)

Geburtsdatum: 31.01.1983  
Geburtsort: Breslau

Nationalität: Deutsch

[www.Tannenberg.online](http://www.Tannenberg.online)

[Thomas@Tannenberg.online](mailto:Thomas@Tannenberg.online)

0172/6718527

Rohrhofer Straße 41b,  
68219 Mannheim

## IT-Kenntnisse

Java	<div><div></div></div>
Python	<div><div></div></div>
Office	<div><div></div></div>
PC-Systeme	<div><div></div></div>
HTML	<div><div></div></div>
CSS	<div><div></div></div>
JavaScript	<div><div></div></div>

## Qualifikationen

Verfahrenstechnik	<div><div></div></div>
Chemie	<div><div></div></div>
Pädagogik	<div><div></div></div>
Mathematik	<div><div></div></div>
Analysetechniken	<div><div></div></div>

## Softskills

### PROBLEME LÖSEN

Komplexe Problemstellungen verstehen und kreative Lösungsfindung.

### TEAMPLAYER

Fähigkeit zur Kommunikation, zum Zuhören und einer guten Zusammenarbeit in der Gruppe.

### VERANTWORTUNGSBEWUSSTSEIN

Verantwortung für meine Aufgabenbereiche und für andere Mitarbeiter übernehmen.

## AKTUELL

- 01/2023 – 02/2025 | **Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (IHK)**  
**Umschulung**
- 12/2022 – 06/2023 | **Java Programming 1 & 2 - Python Programming**  
**University of Helsinki**
- 03/2023 – 03/2023 | **HTML, CSS, and Javascript for Web Developers**  
**Whiting School of Engineering John Hopkins University**

## AUSBILDUNG

- 03/2006 – 04/2011 | **Studium der Chemischen Technik**  
**Kein Abschluss**
- 03/2002 – 03/2006 | **Studium der Chemie, Geschichte und Philosophie auf Lehramt**  
**University of Helsinki**
- 03/2002 | **Allgemeine Hochschulreife**

## ARBEIT

- Seit 07/2022 | **Telefon – Interviewer**  
**Forschungsgruppe Wahlen**
- 03/2006 – 08/2006 | **Mikrobiologische und chemisch technische Abteilung**  
**Eichbaum Brauerei**
- 01/1999 – 01/2020 | **Tätigkeit in Verkauf und Lager**  
**ARAL, SCA, Dietrich Spedition**

## SPRACHKENNTNISSE

- Englisch: C1
- Polnisch: Muttersprache
- Französisch: A2
- Deutsch: Muttersprache