

Christopher Andreas Peis

Experiencia laboral

- 10/2019 – 11/2020 **CinEScultura Filmfestival**, Regensburg
Traductor
- Traducir textos del catálogo (del español al alemán)
 - Hacer subtítulos alemanes de los cortometrajes españoles
 - Gestión de la página web (www.cinescultura.de)
- 02/2020 – 11/2020 **Bet3000**, Regensburg
Minijob como traductor
- Traducción de la página web
 - Traducir cosas de administración
- 07/2016 – 08/2018 **Alquiler de coches Caro/Enterprise**
Minijob como conductor
- Entregar y coger coches
 - Atención al cliente en alemán, inglés y español
- 01/2016 – 06/2016 **Autónomo como profesor de alemán en Madrid**
- Clases alemanes para niños
- 09/2015 – 12/2015 **Arbeitskreis für Ausländische Arbeitnehmer**
- Cargo honorífico como profesor de clases particulares
- 08/2013 – 08/2015 **Springer GmbH**, Regensburg
Minijob como cajero
- Atención al cliente
 - Transacciones
- 09/2012 – 07/2013 **Aquaristik Walther GmbH**, Regensburg
Formación profesional como Especialista en logística de almacén
- Entregar acuarios
 - Preparar y enviar paquetes
 - Atención al cliente
- 09/2010 – 07/2012 **Scherbauer Spedition**, Neutraubling
Formación como almacenero
- Preparar y enviar paquetes
 - Cargar y descargar camiones

Heuweg 19 A, 93055 Regensburg,
Alemania

+49 179 / 9333117

✉ christopherpeis@gmx.de

Estudios

10/2020 – 07/2021	Universidad de Cádiz Título: Master: Traducción Audiovisual
10/2016 – 07/2020	Universität Regensburg <u>Título: Bachelor of Arts</u> 1. Asignatura: Filología Española 2. Asignatura: Ciencias Culturales
09/2018 – 03/2019	Universidad Complutense Madrid <u>Semestre en el extranjero</u>
09/2010 – 07/2013	Berufsschule Matthäus Runtinger / Escuela profesional <u>Título: Especialista en logística de almacén</u>

Estancia en el extranjero

09/2018 – 03/2019	Semestre en el extranjero en Madrid
01/2016 – 06/2016	Profesor de alemán en Madrid

Conocimientos especiales

Idiomas	Español – C2 (MCER) Inglés – B2 (MCER)
Conocimientos informáticas	Microsoft Windows y Office, Joomla, SubTitler Edit