

Kurzprofil - Brückenmaßnahme für Ingenieure*innen

Persönliche Daten

Name:
Geburtsdatum:
Nationalität: tunesisch

Bevorzugte Branche/
Bevorzugter Bereich: Medizintechnik

Allgemein

Studium:

2012 -2014 **Master:** Wissenschaften und Technologien in
Rehabilitation und Medizintechnik Schwerpunkt:
Gesundheitswesen,
Universität: Pierre et Marie Curie, Sorbonne, Paris

2009 -2012 **Angewandter Bachelor:** Medizintechnik,
Fach: Medizinische Bildgebung,
Institut für Medizintechnik in Tunis

Berufserfahrung:

Praktika

**02/2014 - 07/2014 Biomedizinische
Forschungsingenieurin**, Institut für biomedizinische
Bildgebung, Forschungszentrum "les Cordeliers", Paris

**5/2013 - 07/2013 Assistentin als klinische
Forschungsingenieurin**, Anatomie-Labor an der Fakultät
"Pierre et Marie Curie" in Zusammenarbeit mit Professor
Jean Yves Lazennec im Krankenhaus "Pitié Salpêtrière"
und der Firma Eos Imaging (Paris)

01/2012 - 05/2012 Biomedizinische Technikerin im
Labor für medizinische Bildgebung, Institut für
medizinische Technologie, Tunis

IT - und Sprachkenntnisse

IT -Kenntnisse: **Programmiersprachen:** C, C++, MATLAB, Pascal, SQL
Software: MS-Word (sehr gut), Excel (gut), Powerpoint
(sehr gut), Solidwork (gut), Qlikview (gut), Medcalc
(Grundkenntnisse), Isis (gut), ster Eos2D/3D (gut)

Sprachkenntnisse: **Arabisch:** Muttersprache
Englisch: gut
Französisch: fließend
Deutsch: C1