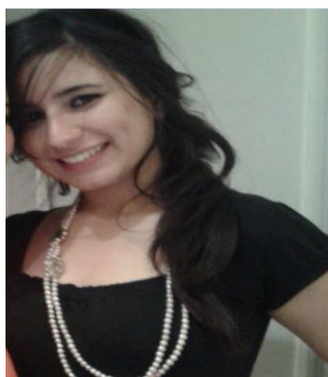


HELA GOUIDER



ETAT CIVIL

- 23 ans
- Nationalité Tunisienne
- Célibataire / Permis de conduire

COORDONNEES

- Tel:55944747
- Mail: Gouider.hela@gmail.com
- Adresse: Résidence les Rosiers
appt A6
1Rue de la Bosnie,
Ennasr 1, 2037 Ariana

LANGUES

- Français: bon niveau
- Anglais: bon niveau
- Arabe: langue maternelle
- Allemand: notions scolaires

CENTRES D'INTERETS

- **Loisirs:** Voyages (Espagne, Turquie, Maroc, France), Tennis, Basketball, Cinéma.
- **Association:** membre de l'association « AISEC »

Curriculum Vitae

FORMATION

- 2015
 - 1ère année de doctorat.
- 2013-2014
 - Mastère de Recherche en Systèmes et Techniques de l'Informatique Décisionnelle (STID) à l'Institut Supérieur de Gestion de Tunis avec mention Très Bien. Université de Tunis.
 - Mastère de Recherche en Extraction de Connaissances à partir des Données (ECD) à l'école polytechnique de l'Université de Nantes avec mention Assez Bien.
- 2012-2013
 - 1ère année de Mastère de Recherche en Systèmes et Techniques de l'Informatique Décisionnelle (STID), avec mention Assez Bien.
- 2010-2012
 - Licence Fondamentale en Informatique appliquée à la Gestion à l'Institut Supérieur de Gestion de Tunis session principale avec mention Bien.
- 2008-2009
 - Baccalauréat Scientifique spécialité sciences expérimentales mention Assez Bien.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 2015
 - Participation au Workshop de Imprecise Probabilities à Toulouse, France 27-29 Mai.
- 2013
 - Participation au Summer School de Machine Learning en Tunisie, Hammamet 22-26 septembre.
- 2013
 - Participation au 2ème Spring School de Belief Functions Theory and Applications (BFTA) en Tunisie, Carthage 20-24 mai.
- 2012
 - Stage de 3 mois au sein de la société de services informatiques Business & Decision pour le compte de l'Office National de Tourisme Tunisien
 - Maîtrise des outils de Business Intelligence (Microsoft Business Intelligence).
 - Développement d'un DataWarehouse

- 2012**
 - Stage d'un mois dans une société de Consulting (MSI)
 - Utilisation d'un ERP (OpenERP)
 - Utilisation de Joomla pour le développement d'un site Web.
- 2011**
 - Stage d'un mois dans une société de consulting (MSI)
 - Utilisation d'un ERP (Octal).
 - Maitrise des outils de reporting et d'analyse (Oracle Discoverer, Oracle Forms, Oracle Reports).

Connaissances informatiques

- Langage de programmation :**
 - Java, C, Visual basic, Matlab, XML, SQL, HTML.
- Systèmes d'exploitation :**
 - Android, Windows.
- Méthodes: Informatique bureautique:**
 - UML, Merise, RUP, 2TUP, XP.
 - Latex, Beamer, Microsoft Office.
- Logiciels:**
 - Lotus Notes, IBM Rational rose, Flash, Discoverer (Oracle), Eclipse, Netbeans, Microsoft Business Intelligence development Studio, SharePoint, SQL Server.
- ERP:**
 - Microsoft Dynamics Nav, Octal ERP, OpenErp.

Publications

1. Ben Amor, N., Dubois, D., Gouider, H., Prade, H. Possibilistic networks: A new setting for modeling preferences. In Scalable Uncertainty Management, eighth International Conference, SUM 2014, September 15-17, 2014. Springer
2. Ben Amor, N., Dubois, D., Gouider, H., Prade, H. Preference representation under the possibilistic framework : A comparative study. In Logique floue et ses applications, October 23-27, 2014.
3. Ben Amor, N., Dubois, D., Gouider, H., & Prade, H. (2015). Possibilistic Conditional Preference Networks. In Symbolic and Quantitative Approaches to Reasoning with Uncertainty (pp. 36-46). Springer International Publishing.