

### Expérience professionnelle

- Septembre 2016 **Smart-Team**, *Satisfactory.fr(France)* .  
À Aujourd'hui
- Participation à la conception et l'implémentation des nouvelles fonctionnalités.
    - Septembre 2016 : Formation sur le processus de développement et sur la partie métier de l'application.
    - Octobre 2016 - Novembre 2016 : Participation à la Conception et la réalisation du module traduction.
    - Décembre 2016 - Février 2017 : Participation à la Conception et la réalisation du module export de donnée.
    - Mars 2017 : Participation à la Conception et la réalisation du module tableau de bord (en cours).
  - Maintenance applicative et optimisation des fonctionnalités existantes.
  - Participation à l'amélioration de la documentation.
  - Traitement des demandes spécifiques du client.
  - Client : Satisfactory.fr (Leadeur français dans le domaine de satisfaction client).
  - Environnement technique : Angular.js (front-end), Jasmine.js (Unit Testing JS), Zend Framework 1 , Symfony3 (BackEnd), Behat (BDD), PHPUnit (TDD)
  - Outils : Jira, Docker, Jenkins, Git , PHPStorm, Ubuntu, Gitlab.
- Mai 2015 **Databiz Corp**, *Databiz* .  
À Août 2016
- Participation à la conception et l'implémentation des nouvelles fonctionnalités.
    - Mai 2015 - Septembre 2015 (Team B2B) : Participation à la Conception et la réalisation module traduction pour le CRM .
    - Septembre 2015 - Novembre2015 (Team B2B ): Conception et développement de module CMS.
    - Janvier 2016 - Mars 2016 (Team B2B) : Participation à la Conception, la réalisation, maintenance et suivi des batchs d'extraction et de statistique.
    - Avril 2016 - Aout 2016 (Team B2C): Participation à la Conception et la réalisation d'une plateforme de la cotation des voitures en ligne pour les partenaires d'AUTOBIZ.
      - Citroen : <http://www.reprise-citroen.fr/>
      - Peugeot : <http://www.reprise-cashbypeugeot.fr>
      - Renault : <https://ankaufservice.renault.de/>
  - Maintenance et optimisation des outils internes (back-office).
  - Environnement technique : PHP5, JQuery, Javascript, MariaDB, Shell Linux.
  - Outils :Git, SVN, Ubuntu, Redmine, Netbeans.
- Juillet 2014 **BarrioWeb**, *BarrioWeb.com* .  
À Avril 2015
- Participation à la conception et l'implémentation de la version 2 du site communautaire réseau hockey( [www.reseauhockey.com/hockey](http://www.reseauhockey.com/hockey) ) .
  - Environnement technique : Symfony 2, PHP5, JQuery, Javascript, MariaDB, Shell Linux.
  - Outils : Git, Ubuntu, Redmine, Netbeans.

### Formations

- 2011 – 2014 **Ingénieur Informatique**, *ISI Institut Supérieur d'Informatique*, Ariana.  
Spécialité Génie logiciel et Système d'information
- 2008 – 2011 **Licence Fondamentale**, *ESSTT - ENSIT(Actuellement)*, MontFleury.  
Spécialité Génie Logiciel
- 2007 – 2008 **Baccalauréat**, *Lycée Morneg*.  
Baccalauréat en science informatique

### Compétences en informatique

Langages PHP, JavaScript, Shell, C

Analyse	UML, Design Patterns
SGBD	MariaDB, MySQL, ElasticSearch
Framework	Symfony3, Zend Framework 1 , Angular Js, JQuery
Outils et Serveur	Apache2, GitLab, JIRA, Redmine
Devops	Docker
Build, Intégration Continue	Jenkins, Composer, Gulp
Gestionnaire de versions	Git, SVN
Environnements	Linux, Bash, Windows
Autre	Sass, Bootstrap, HTML5, CSS3
Langues	Arabe, Français, Anglais

## Centres d'intérêt

Cinéma	Films et séries en version originale
Sport	FootBall, Tennis