

**Master ISI – 2016-2017**  
**Module Conception et Développement logiciel**  
**(M1-178EN008)**  
**Sujet de Projet**

<b>ENTREPRISE ou LABORATOIRE D'ACCUEIL</b> <b>Nom :</b> <b>Adresse :</b>
<b>ENCADREMENT</b> <b>Noms des encadrants :</b> B. Jarry <b>Contact :</b> <a href="mailto:benjaminjarry@free.fr">benjaminjarry@free.fr</a> (journée) ou 06 16 35 02 01 après 17h
<b>DATE :</b> 07/10/2016
<b>TITRE :</b> ChoixDej
<b>MOTS CLES :</b> Restaurant / Proposition / Mobile / Bot
<b>CONTENU du PROJET :</b>  <p>Le projet a pour but de créer une intelligence capable de proposer chaque jour un endroit où déjeuner à une équipe en fonction :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Des préférences de chaque membre</li> <li>- De la fréquence de visite de chaque restaurant</li> <li>- De l'ancienneté de visite de chaque restaurant</li> </ul> <p>Cette intelligence pourrait également avoir un lien avec les sites des enseignes pour proposer la carte et faire une liste de commande en cas de livraison</p> <p>Le concept pourrait être décliné en :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Site Web</li> <li>- Appli Mobile</li> <li>- Bot Slack</li> </ul> <p>En terme de technologies : JAVA / HTML          BOOTSTRAP / JQUERY / SQL (ou autre BDD selon le modèle retenu)          ANDROID / IOS si appli mobile          HEROKU ?          Potentiellement Raspberry pi pour hébergement d'un serveur BACK-OFFICE (ou toute solution proposée)</p> <p>Mode de fonctionnement :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RDV Physiques pour Présentation / Brainstorming / Points d'avancement</li> <li>- Suivi quotidien sur SLACK (<a href="https://m1projetslemans.slack.com">m1projetslemans.slack.com</a>) interfacé avec Trello</li> <li>- Méthode Agile (type Scrum)</li> </ul>
<b>BIBLIO :</b>