

## Adaptation des Interfaces : Rendu N°1

### Présentation et description de l'idée :

**Sujet :** On propose de créer un site de sensibilisation et de charité pour les zones pauvre en eau appelé « *Eau Pour Tous / Water For EveryOne* ». Le site doit sensibiliser ses internautes du besoin immédiat en eau potable dans ces zones et leur proposera ensuite de faire un don afin d'aider à créer la différence, Aussi Visualiser le témoignage des habitants de ces zones.

Notre site doit alors s'adapter aux différents supports de visualisation :

- L'application pourra être visitée sur des postes d'ordinateurs standard où elle doit afficher des articles/photos et vidéo sur le sujet avec l'option « faire un don »
- L'application doit être adaptée aux terminaux mobiles utilisés surtout durant des évènements occasionnels comme « La journée mondiale de la terre » ou « La journée mondiale de l'eau » ici le site doit mettre en relief l'entrée : « Faire un don ».

## Choix et défi de chaque technologie :

Nom & Prénom	E-mail	Technologie	Défi de la technologie
Abdelkader Ibrahim	ibrahim.abdelkader@etu.unice.fr	Bootstrap	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Implémenter la logique Mobile First pour adapter notre application aux terminaux mobiles.</li> <li>➤ Utiliser les UI Components et la liberté de personnalisation de ce Framework HTML afin de donner une meilleur expérience aux utilisateurs.</li> </ul>
Sahli Helmi	Helmi.sahli@ etu.unice.fr	Ionic 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Développer Efficacement des applications Multiplateformes de qualité tout en assurant une interaction performante et intuitive.</li> <li>➤ L'efficacité de la solution et la qualité basée sur un code commun clair en Évitant les multiples exceptions spécifiques aux différentes plateformes.</li> </ul>
Ben Aouicha Zeineb	zeineb.benaouicha@esprit.tn	Simple css	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ La légèreté de ce Framework et sa simplicité diminue le temps de chargement de l'application et ainsi permettre de ne pas dépasser le nombre d'or de 13.8Ko.</li> <li>➤ Définir une structure sémantique au contenu de la page web et avoir une page web claire , facile à utiliser par les utilisateurs cibles.</li> </ul>