**Sujets d’exposé 2013/2014 – ACSI**

**L3 Miage**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N°** | **Intitulé** | **3 participants/ Exposé** |
| 1 | [**Wifi-direct**](Wi-Fi%20Direct_BINOT_DAS-NEVES_JULIEN.pptx): Expliquer à quoi sert cette technologie et comment elle fonctionne.  Précisez ses différences/points communs avec Bluetooth  Comment la jugez-vous : sure ? performante ?  Est-elle très répandue ?  Avantages ? inconvénients ? limites ?  Quelles sont les alternatives à cette technologie ? | BINOT François  DAS NEVES Cyril  JULIEN Morgan |
| 2 | [**Jeux sérieux**](Les%20jeux%20serieux-DUONG-ROBERT-BESNIER.pptx): de quoi s’agit-il ? Pourquoi un tel succès des jeux ? (raison sociologiques)  Quelles sont les valeurs sous-jacentes qui plaisent et provoquent l’adhésion?  Quels domaines sont concernés ? Pour quel type d’apprentissage ?  Citer quelques exemples de jeux sérieux et domaines associés. | BESNIER Damien  DUONG Siravuth  ROBERT Jeremy |
| 3 | [**Comparatif de tablettes**](Comparatif%20de%20Tablettes_Lauv_Neves_Sgard.pptx): Mettez en place un comparatif pour l’achat de  Votre créerez une grille de choix avec des critères pertinents à la fois techniques/fonctionnels/commerciaux.  Ces critères pourront être pondérés.  Vous appliquerez votre grille à plusieurs modèles de tablettes tablettes (ex : Asus Nexus, Sony Xperia, Microsoft Surface Pro, Samsung Galaxy tab 4, Archos, etc.) pour proposer selon vous la meilleure tablette en fonction des usages que l’on souhaite en faire. | NEVES Gil  LAUV Kevin  SGARD Jeremy |
| 4 | [**BPMN**](BPMN_ABIVEN_ALPAND_SADKI.pptx)**:** Expliquez en quoi consiste ce modèle de processus métier ? quels outils (ex. modelio) le supportent ?  Au préalable vous définirez la notion de processus métier  Vous illustrerez le modèle BPMN sur un cas pratique. | ABIVEN Maxime  ALPHAND Estelle  SADKI Karim |
| 5 | [**Outils collaboratifs**](Outils_Collaboratifs_BEnsaber_Leca_Yvard.pptx): Quels outils pour quels usages ? de **Google Drive** à **github**. Faites une présentation critique des outils leaders en matière de travail collaboratif, leur usage et leur efficacité. | BENSABER Nabila  LECA Bastien  YVARD Thomas |
| 6 | [**Nao**](Nao_Guillerd_Loger_Roy.pptx) : Présentation de Nao le robot français, symbole de l’innovation française, très médiatisé actuellement.  Vous présenterez ses origines, ses fonctionnalités et les aspects techniques sous-jacents, et les projets qui ont déjà utilisé Nao comme par exemple le spectacle « Robots » de Blanca Li ([www.blancali.com](http://www.blancali.com)). Ces usages font-ils partie des usages définis a priori ou bien sont-ils des détournements d’usage ?  Vous présenterez aussi les robots concurrents et comment Nao se situe par rapport à eux (meilleur, équivalent, moins bien ?). | GUILLERD Bastien  LOGER Valentin  ROY Larry-James |
| 7 | [**Comparatif de solutions Cloud Computing**](Cloud%20Computing_bernier_krishnan_stocq.pptx):  Votre créerez une grille de choix avec des critères pertinents éventuellement pondérés. Vous expliquerez votre démarche pour parvenir à ces critères et à ces poids.  Vous présenterez les différents types de cloud et comparerez/classerez les offres des différents fournisseurs de cloud pour les particuliers, en fonction de vos critères.  Dans la présentation de vos solutions vous préciserez le lieu de stockage de données, le niveau de sécurité, etc.  Et vous et vos camarades étudiants, quelle(s) solution(s) utilisent-il ? (vous pourrez par exemple les sonder). | BERNIER Aurélien  KIRISHNAN Bruno  STOCQ Alexandre |