

Conférences

Optimisation de la consommation de la batterie d'un capteur environnemental connecté par Bluetooth Didier Dusclaux, ingénieur électronicien, DDJ Agent	<i>Etude autour de la conception d'un objet connecté, ici un capteur environnemental connecté par Bluetooth à une appli sur terminal android, dont l'objectif est d'optimiser la consommation de la batterie de l'objet. Une démo se fera avec l'outil de simulation Wisebatt, sur plusieurs choix de technologies de capteurs. C'est un sujet de choix de hardware, sans nécessiter de connaissances particulières en électronique.</i>
TimeFlux, framework Python d'exploitation de biosignaux humains Pierre Clisson, fondateur TimeFlux	<i>Présentation d'un framework Python basé sur l'exploitation de biosignaux humains pour une utilisation diversifiée. Présentation orientée autour des problématiques d'architecture logicielle compte tenu de la criticité de l'environnement (besoin de temps de traitements et de réponse très faibles)</i>
Immersion dans le code: à la découverte d'un audit ! David Rouillon, Consultant Senior, SoftFluent	<i>SoftFluent vous propose d'embarquer pour la découverte de l'audit applicatif. Dans quels contextes ? Quelle méthodologie ? Quels outils ? Quels livrables fournir ? Nous vous proposerons un retour d'expérience concret suite à une mission d'expertise pour l'un de nos clients, acteur majeur de la grande distribution.</i>
Framework Javascript : lequel choisir ? Thomas Ferreira, étudiant AL ESGI	<i>Comparatif et présentation des frameworks web javascript en "tendance" : Angular, React et Vuejs principalement avec leurs dérivés comme NextJS, Nuxtjs, etc. Cerise sur le gateau : Emberjs, StencilJS, Meteor, etc.</i>
Outils et process d'intégration continue et de déploiement continu à la Société Générale Mathieu Guillon, Société Générale	<i>Démonstration des outils et process d'intégration continue et de déploiement continu à la Société générale.</i>
Introduction à Neo4J Bastien Farault, développeur Node.JS	<i>L'essentiel des requêtes en cypher pour commencer à utiliser Neo4J, avec quelques conseils sur les bonnes pratique et les inconvénient de cet outil. Points abordés : Création, Modification, Suppression des entités et des liens dans un base Neo4J, exemple avec un cas concret d'utilisation avec Node.JS.</i>

Rencontres Sociétés et Recherches

Solutec, ingénierie informatique : présentation et rendez vous Célia Vicente, chargée de recrutement	<i>Présentation de la société et entretiens individuels (5ème année AL, MOC, IW, SRC), sur rendez vous, entre 15h et 18h Prévoir obligatoirement un CV</i>
SoftFluent, Développement sur mesure .NET et Conseil IT : présentation et rendez vous Marine Genetay, chargée de recrutement	<i>Présentation de la société et entretiens individuels (5ème année AL, MOC), sur rendez vous, entre 15h et 18h Prévoir obligatoirement un CV</i>