

soft-shake.ch 2015 - Jour 1 : Jeudi 22

Hours	BS29	BS31	A104	A102	A106	BS30	A105	BS27
8:30 - 9:30	Accueil							
9:30 - 10:15	Keynotes							
Slot 1 10:30 - 11:15	Qu'est-ce qu'une data-driven company ? Joseph Glorieux Incubateur		Innovation in Large Enterprises Luca Merolla Incubateur	Time and Computers Nicolas Seriot Incubateur	DIY: Java Static Analysis Nicolas PERU Java	Découverte d'Apache Drill Tugdual Grall Big Data	Innovation in Banking Ella Thuiner IA / Robotique / IoT	Test analytics: exploitez la richesse de vos tests automatisés Laurent Prévost Agile
Slot 2 11:30 - 12:15	JavaScript, un langage plein de promesses Romain Felden Web	Patterns de concurrence Arnaud Bétrémieux Prog. Fonctionnelle	L'App et son "body language" Olivier Berni Mobilité	Make the most of the app store by rapidly building Cloud Business apps for Office 365 Marius Constantinescu Microsoft	Stream Processing Frameworks and Products as Game Changer in a World with Big Data and Hadoop Kai Waehner Big Data	Comment tester et optimiser la performance d'un SI ? Cyril Picat Java	What I learnt from Maker Faire: Computer Vision, Woodworking, C++ & more! Dinesh Bolkensteyn IA / Robotique / IoT	Fowler, Fielding, and Haussman - network-based architectures Éric Horesnyi Web
Slot 3 13:45 - 14:30	GTD, produire plus mais stresser moins Grégory Bataille Incubateur	Boostez vos mises en pages avec CSS3 Mathieu Parisot Web	What is a software product Géraud de Laval Incubateur	Disruptive Hackers, le pouvoir de changer le monde Sébastien Letélie Incubateur	Silence of Code Coverage - Time to Test the Tests Evgeny Mandrikov Java	Des small data aux bigs data : méthodes, technologies & cas pratiques Benoît Béraud Big Data	OMG!, Terminator sera codé en JavaScript! Philippe Charriere IA / Robotique / IoT	
Slot 4 14:45 - 15:30	Java Code Coverage Mechanics Evgeny Mandrikov Java	Stratégies de collaboration avec Git & GitHub Alain Hélaïli Agile		Implémentation d'un simulateur MMIX Dominique Broeglin Incubateur	L'analyse en temps réel de BigData --> Le monitoring de flux par l'exemple Abdellatif BOUCHAMA Big Data	Comment ne plus ajouter de RAM à vos JVM sans savoir pourquoi... Philippe Kernevez Java	Fastlane: automatisation du déploiement sous iOS Patrick Jayet Mobilité	TDD, as in Type-Directed Development Clément Delafargue Prog. Fonctionnelle
Slot 5 16:00 - 16:45	Le développement d'application pour Windows 10 Jean-Charles Dessaint Microsoft		UI Testing une nouvelle révolution? Marc-Henri Primault Mobilité	Jouer, construire et hacker Minecraft: les bons plans de Tom, 12 ans Tom Andrivet Incubateur	DomainModel().stream() Gilles Di Guglielmo Java	Scala, Apache Spark, The PlayFramework, Docker and Platform as a Service Romeo Kienzler Big Data	Pair Programming à distance Mario Loriedo Agile	L'agilité ne suffit pas pour être un bon développeur Houssam FAKIH Agile
Slot 6 17:00 - 17:45	La communication non violente, un toolkit efficace pour le scrum master Jonathan Melly Agile	TDD for Front-End Hackers Tim Macfarlane Web	Enabling the collaboration of your application infrastructure with Apache Lyo Marcelo Ancelmo Incubateur	Why Data Literals Matters? Jérémie Grodziski Prog. Fonctionnelle	Lambda Architecture, des possibilités infinies avec une transition aisée Grégory Bataille Big Data	Passez à la vitesse supérieure et automatisez le refactoring avec AutoRefactor ! Jean-Noël Rouvignac Java	Apache Kafka: a fast, scalable, distributed messaging system Carlo Jelmini Big Data	

soft-shake.ch 2015 - Jour 2 : Vendredi 23 octobre

Hours	BS29	BS31	A104	A102	A106	BS30	A105	BS27
8:00 - 9:00	Accueil							
9:00 - 10:15	Keynotes							
Slot 1 10:30 - 11:15	Visual Studio 2015, what's new Jose Luis Latorre Millas Microsoft	Agilement Recruté en 100 minutes Houssam FAKIH Incubateur	Je ne fais pas toujours des micro-services... Dominique Broeglin Incubateur	Pratique de la programmation fonctionnelle en Java : les outils Jean-Baptiste Giraudeau Prog. Fonctionnelle	Les secrets de la JVM pour les algos à haute fréquence Philippe PRADOS Java	WildFly, State of the Union Dimitris Andreadis Java	Impression 3D Guillaume Bonnaud IA/Robotique/IoT	Contrôler les robots avec Pharo Jannik Laval IA/Robotique/IoT
Slot 2 11:30 - 12:15	L'ère de la Plateforme - les 7 étapes d'une transition Aline Paponaud Incubateur	Les tests en Javascript Guillaume EHRET Web	Reactive programming with RxJava Carlo Jelmini Prog. Fonctionnelle	Un back-end, on peut s'en BaaS-ser Romain Felden Incubateur	vert.x 3 - be reactive on the JVM but not only in Java Clement Escoffier Java	Test Driven Map Reduce Development Philippe Kernevez Big Data	Pharo: the immersive programming experience Jannik Laval IA/Robotique/IoT	VR & AR Yesterday, Now and Tomorrow... Jose Luis Latorre Millas Microsoft
Slot 3 13:45 - 14:30	Apache Zeppelin, le composant manquant pour Spark DuyHai DOAN Big Data	Get more than a cache back! The Microsoft Azure (Redis) Cache Maarten Balliauw Microsoft	Organizational Agility with offshore teams Benjamin Leroux Agile	Réactivité et Interactivité des UI : que faire et comment ? Cédric Tran-Xuan Mobilité	JavaFX Unleashed with JRebirth Sébastien Bordes Java	Replacing legacy applications using Spray & Scalacheck - a case study Matthew Farwell Java	Introduction to Deep Learning Natalia Neverova IA/Robotique/IoT	De borg à kubernetes, l'art de l'orchestration Alexis Moussine-Pouchkine Web
Slot 4 14:45 - 15:30	Test Driven Infrastructure with Docker Mario Loriedo Java	Comment j'ai réglé mes problèmes de Vues ... en JavaScript Philippe Charriere Web	Patterns and practices to develop for reliability, resilience and performance Marcelo Ancelmo Incubateur	(into clojure) Rob Branchat Prog. Fonctionnelle	Spark/Cassandra intégration, théorie & pratique DuyHai DOAN Big Data	Comment l'agilité m'a permis de terminer l'une des courses les plus dures au monde Thomas GIBOT Agile	Real time applications with Arduino and Raspberry Jean-Daniel Nicoud IA / Robotique / IoT	IODA architecture for loosely-coupled programs Jonas Chapuis Microsoft
Slot 5 16:00 - 16:45	Solution Focus in Team Vincent Daviet Agile	Poppy: Technical presentation Stéphane Ribas IA/Robotique/IoT	Why do I have a bipolar disorder since I apply scrum? Fy Ravoajanahary Agile	Démystifions l'API-culture ! Jérôme Ven Der Linden Incubateur	Continuous Delivery & Integration with Fabric8 on Cloud platform Charles Moulliard Java	Herding Cats - A Choose Your Own Technology Approach to Modular Web Applications Alexander Wilden Web	See behind the technology used to sell the Tickets for Euro 2016 Vincent Larchet Java	BigData in JavaScript for parallel text processing Lukasz Gintowt Big Data