

	Amphi D	Amphi H	Salle 1	Salle 2	Salle 3
9 00	<div>Keynote</div> <div>① Amphi D - 50 mins</div>				
9 50	<div>Pause chocolatine</div> <div>① 20 mins</div>				
10 10	<div>Refactoring sans les 'for'</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Igor Laborie</div>	<div>Recherche avancée pour votre application "legacy"</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>David Pilato</div>	<div>Hack My Legacy : (re)construire from scratch</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Francois Desmier Alexandre Delègue</div>	<div>The Old Man Glitch - Escalade de bug dans la première génération de Pokemon sur GameBoy</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Fabien Trégan</div>	<div>DIY: Construire ses propres ateliers d'innovation</div> <div>① Atelier / Débutant 2 heures</div>
11 00	<div>Pause</div> <div>① 20 mins</div>				
11 20	<div>What a Mesh ! From Internet Driven Development to Service Mesh</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Laurent Doguin</div>	<div>La face cachée du pixel @ Ubisoft</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Olivier Cado Rudy Pons</div>	<div>Una-Gitlab</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Kevin Davin Logan Weber</div>	<div>Et si on ré-apprenait les code reviews ?</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Tristan Sallé</div>	
12 10	<div>Déjeuner</div>				
14 00	<div>UX + Data = &lt;3</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Emmanuelle Marevery</div>	<div>Surchargés Live : Episode 2 !</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Horacio Gonzalez Jean-Francois Garreau</div>	<div>Jouons avec Scaffold &amp; Container Structure Test</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Julien Landuré</div>	<div>REX de Trois années d'Event Sourcing</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Haythem Zayani Nizar KEFI</div>	<div>A la découverte des algorithmes génétiques</div> <div>① Atelier / Intermédiaire 2 heures</div>
14 50	<div>Pause</div> <div>① 20 mins</div>				
15 10	<div>Les supers-pouvoirs des types</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Xavier Detant</div>	<div>Comment se faire hacker bien comme il faut!</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Julien Topçu</div>	<div>Et si on parlait Éthique ?</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Thomas Pierrain</div>	<div>REX : Transmettre notre passion aux jeunes générations</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Aurélien Hébert</div>	
16 00	<div>Pause goûter</div> <div>① 20 mins</div>				
16 20	<div>Entre industrialisation et artisanat, le métier de développeur</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Arnaud Lemaire</div>	<div>Tensorflow, there is no spoon</div> <div>① Conférence / Débutant 50 mins</div> <div>Tiffany Souterre</div>	<div>Retrouvez vos manches pour introduire l'UX dans une entreprise traditionnelle qui opère sa transformation agile et digitale</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Marie Petit</div>	<div>Le processus de boot : Une histoire moderne de l'informatique ?</div> <div>① Conférence / Intermédiaire 50 mins</div> <div>Samuel Ortiz</div>	<div>iot 101</div> <div>① Atelier / Débutant 2 heures</div>
17 10	<div>Pause</div> <div>① 20 mins</div>				
17 30	<div>Recréons un mini LINQ en JS, grâce aux générateurs</div> <div>① Quickie / Intermédiaire 20 mins</div> <div>Jérôme Avoustin</div>	<div>Comment j'ai (presque) concurrencé Tinder</div> <div>① Quickie / Intermédiaire 20 mins</div> <div>Marion Félix</div>	<div>Contour, un reverse proxy basé sur Envoy et qui envoie !</div> <div>① Quickie / Intermédiaire 20 mins</div> <div>Gaëlle Acas</div>	<div>Jupyter Notebook: The Data Science Tool for Everybody</div> <div>① Quickie / Débutant 20 mins</div> <div>Florent Casanovas E. Studzinski Estima de Castro</div>	
18 00	<div>Scaling on-call</div> <div>① Quickie / Débutant 20 mins</div> <div>Damien Pacaud</div>	<div>Bonheur &amp; Performance : Comment activer son "flow" au travail ?</div> <div>① Quickie / Avancé 20 mins</div> <div>Julie Artis</div>	<div>La programmation modulaire, au delà des espaces noms</div> <div>① Quickie / Débutant 20 mins</div> <div>Xavier Van de Woestyne</div>	<div>Akka typed : Penser protocole</div> <div>① Quickie / Débutant 20 mins</div> <div>Roch Dardie</div>	<div>Emmanuel Feller</div>
19 00					

Scannez !  
Retrouvez le programme



## Soirée networking

- Data & Machine Learning
- Architecture & Paradigme
- General
- Devops & Cloud
- Design
- Langage & Framework
- Random

Scannez !  
Partagez vos feedbacks



	Amphi D	Amphi H	Salle 1	Salle 2	Salle 3
9 00	<b>Je gère mon entreprise et mes projets avec GitLab</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Docker, Kubernetes &amp; Istio : Tips, tricks &amp; tools</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Redux: c'est compliqué de faire simple</b> ⓘ Conférence / Intermédiaire 50 mins	<b>Programmation fonctionnelle probabiliste en Scala</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>STOP aux réunions soporifiques ! Animons des réunions créatives et productives. Des tips, formats et outils à découvrir au plus vite</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins
9 50	Philippe Charrière	Aurélié Vache Kevin Davin	Fabien Bernard	Samy Zarour	Aurélié Le Guillou
10 10	<b>Pause chocolatine</b> ⓘ 20 mins				
11 00	<b>Acteur, un modèle élégant pour le calcul concurrentiel et distribué</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Spring Boot avec Kotlin, Kofu et les Coroutines</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Introduction à Apache Pulsar</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>XP Game ou Scrum par la pratique</b> ⓘ Atelier / Intermédiaire 2 heures	<b>Kubernetes 101 - hands-on</b> ⓘ Atelier / Débutant 2 heures
11 20	Didier Plaindoux Alessio Coltellacci	Sébastien Deleuze	Bruno Bonnin		
12 10	<b>Micro Frontend: le casse tête des micro services étendu au FrontEnd !</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Du Storytelling au Storytelling UX en passant par le Storybullshit... Comment concevoir l'expérience comme une histoire dont l'utilisateur devient le héros ?</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Le deep-learning démystifié</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Yassine Zakaria</b>	<b>Adrien Blind Laurent Grangeau Ludovic Piot</b>
12 10	Audrey Neveu	Benjamin Richy	Florent D'halluin		
14 00	<b>Déjeuner</b>				
14 30	<b>Dr Gopher, Anatomie du Scheduler</b> ⓘ Conférence / Intermédiaire 20 mins	<b>J'ai fait un plan à 3 avec VS Code !</b> ⓘ Conférence / Débutant 20 mins	<b>L'éthique dans l'agriculture numérique</b> ⓘ Conférence / Débutant 20 mins	<b>Fear the ponies II : l'histoire alternative du chiffrement</b> ⓘ Atelier / Débutant 2 heures	<b>Découvrez pourquoi Elixir sera votre prochain langage!</b> ⓘ Atelier / Débutant 2 heures
14 50	Nicolas Lepage	Tiffany Souterre Olivier Leplus	Clément Gresse		
15 10	<b>Le sommeil, à la recherche du temps perdu</b> ⓘ Conférence / Débutant 20 mins	<b>Découvrez Flutter</b> ⓘ Conférence / Débutant 20 mins	<b>A la chasse aux trolls avec Keras</b> ⓘ Conférence / Débutant 20 mins		
15 10	Benoît Giraudou	Florent Champigny	Nicolas Duforet		
16 00	<b>Ce que j'ai appris sur le comportement humain en 18 ans de user research et plus de 5000 personnes interviewées</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Monitoring OVH: 300k serveurs, 27 DCs une plateforme de métriques</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Deep Learning en production vu par un Data Engineer</b> ⓘ Conférence / Avancé 50 mins	<b>Raphaël Wach Mickaël Metesreau</b>	<b>Nicolas Savoie</b>
16 00	Nabil Thalmann	Horacio Gonzalez	Romain Sagean		
16 20	<b>Pause goûter</b> ⓘ 20 mins				
17 10	<b>Backend mobile en Kotlin</b> ⓘ Conférence / Intermédiaire 50 mins	<b>Un éditeur collaboratif en Rust, WebAssembly et Vue.js</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Fonctionnement et possibilités offertes par l'Open Data - illustré avec le cas Montpelliérain</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Automate All The Things</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins	<b>Back to the Future</b> ⓘ Conférence / Débutant 50 mins
17 30	Thomas Segismont	Nicolas Decoster	Jérémy Valentin	Ghislain Mahieux Pierre Leresteux	Shirley Almosni Chiche Olivier PONCET
17 30	<b>Keynote</b> ⓘ Amphi D - 50 mins				



Scannez !  
Retrouvez le programme



- Data & Machine Learning
- Architecture & Paradigme
- General
- Devops & Cloud
- Design
- Langage & Framework
- Random



Scannez !  
Partagez vos feedbacks

