

# Programme de la matinée

## Amphi A

## Amphi B

## Amphi C

## Salle E

## Salle F

## Salle H

## Lab / Salle G

9h00

LLMs, entre fantasma et réalité - le point de vue d'une dév passée de l'autre côté

Marie-Alice Blete



9h55

10h25

Découvrons ensemble la relève de l'observabilité avec les logs et traces : Quickwit

Idriss Neumann



IA-404 : Explication not found

Cécile Hannotte



HTMX, où le retour de l'AJAX dans le développement Web

Stéphane Trebel



Rex scale-up: les impacts du passage à l'échelle

Charles Bouttaz et Guillaume Ehret



Microservices Kotlin Benchmark : coroutine, virtual thread, grpc, http, ... le match !

Xavier Hanin



Highway to fail, ou l'histoire d'un échec prévisible

Céline Louvet



Really inaccessible

Stanley Servical et Louis Fredice Njako Molom



11h10

11h20

D'officier de l'Armée de Terre à développeur : RETEX d'une autiste en quête d'inclusion

Véronique SERMAGE



Secrets faciles dans Kubernetes : parce que je le Vault bien

Alexis FALA



L'envers du décor d'un passage douloureux à Vue 3

Guillaume AMAT



Causalité et statistiques, un amour pas si impossible que ça.

Denis Maurel



Les histoires d'A. finissent pas si mal : Offboarding ou la fin de la relation entre un client et une marque

Sofia Krari



Shaders : Comment créer des effets hallucinants sur son site web

Simon Bédard



12h05

12h15

12h30

🐦 Simplifiez la conteneurisation de vos idées !

Thomas DA ROCHA



Le coût du Mob Programming

Hadrien Mens-Pellen



L'IA Éco-Responsable : Utopie Marketing ou Réalité ?

Zakaria OURNANI



Un site web c'est comme Disneyland

Emma Quinio



L'art de la précision : stratégies et défis des estimations en développement

Olga Yasnopolskaya



Partagez vos composants UI pour Android et iOS et visualisez les sur une simple page WEB ! 📱

Jonathan Lagneau



13h30

13h45

Parlons de Bruno

Florian Garcia



/e/OS, mon smartphone Android sans Google

Benoît Masson



L'IA, la nouvelle fracture !

Noémie M. Rivière



Karpenter, le futur de la gestion des noeuds Kubernetes

Mathieu Corbin



Revolutionizing Smart Device Interfaces with Flutter: Any Screen, Anywhere

Enzo Conty



Help ! Ma calculatrice Python crame plus de ressources qu'Appolo 6 : est-ce raisonnable ?

Artem Valiulin



Implémenter un modèle de Machine Learning (apprentissage automatique) de A à Z

Léna Ndiaye et Ralph Zogo



# Programme de l'après-midi

## Amphi A

## Amphi B

## Amphi C

## Salle E

## Salle F

## Salle H

## Lab / Salle G

13h30

**Parlons de Bruno**  
Florian Garcia

13h45

**Les 20 minutes Typescript les plus rentables de votre vie !**  
Aurélien Loyer et Delphin Aubin

13h55

14h10

14h20

**Je malmène ta prod en direct avec 15 failles de sécu**  
Gaetan Eleouet

15h05

**Pull Request Professionnelle : Comment Promouvoir son travail en interne**  
Vanessa Perillat

15h15

16h00

**Alerte, tout brûle ! Comment gérer des incidents techniques**  
Alexis "Horgix" Chotard

16h30

17h15

17h25

17h55

**Keynote de fermeture**

**/e/OS, mon smartphone Android sans Google**  
Benoît Masson

**L'IA, la nouvelle fracture !**  
Noémie M. Rivière

**L'IA-assistance pour le développeur: symbiose ou substitution ?**  
Silvio Vasconcelos

**Un ChatGPT sur vos propres données : comment ça marche ?**  
Hugo Vassard

**GraphQL at Scale**  
Anthony Giniers

**Debuggez votre salaire ! Mes stratégies gagnantes pour réussir sa négociation salariale**  
Shirley Almosni Chiche

**Karpenter, le futur de la gestion des noeuds Kubernetes**  
Mathieu Corbin

**Comment utiliser le NoCode comme un microservice dans une architecture logicielle complexe**  
Benjamin Buléon

**Comment se projeter sur l'impact de nos décisions, nos produits, nos IAs ? Découvrez la roue des futurs.**  
Jonathan Litty

**L'IA et le handicap : progrès ou exclusion ?**  
Thanh Lan Doublier et Emmanuelle Aboaf

**CodeCarbon : Comment mesurer l'impact CO2 du Machine Learning?**  
Amine Saboni et Inigo Imaz Chacon

**Revolutionizing Smart Device Interfaces with Flutter: Any Screen, Anywhere**  
Enzo Conty

**Le futur du design : un monde où le système prime sur l'utilisateur**  
Clémence Piteau

**20 000 nuages sous les mers**  
Antoine Oili et Nicolas Bouron

**Implémenter l'IA en respectant la vie privée, impossible ?**  
Nicolas Hoffmann

**IA ou IA pas ? Nous l'IA qui remplace les devs on y croit pas (encore) !**  
Matthieu Vincent et Yann Gloriau

**Help ! Ma calculatrice Python crame plus de ressources qu'Appolo 6 : est-ce raisonnable ?**  
Artem Valiulin

**Delta Lake: le recalcul sans fracas ni tracas**  
Julie Galia

**Game over pour le design**  
Jules Mahé

**Techno-Autoritarisme et design persuasif : quels risques pour nos libertés ?**  
Marcy Ericka Charollois

**Comment nous avons transformé les Restos du Cœur en Cloud Provider**  
Julien Briault

**Implémenter un modèle de Machine Learning (apprentissage automatique) de A à Z**

Léna Ndiaye et Ralph Zogo



**Découvrir Pulumi par la pratique**

Alexandre Nédélec

