

# PROGRAMMATION KCD FRANCE 2023

Le 7 Mars, de 8h à 18h30

**FORUM**

**SALLE "BLEU"**

350 places

**SALLE "BLANC"**

150 places

**SALLE "ROUGE"**

150 places

	FORUM	SALLE "BLEU"	SALLE "BLANC"	SALLE "ROUGE"
8H-9H	OUVERTURE / PETIT-DÉJEUNER			
9H-10H15		<p align="center"><b>KEYNOTE D'OUVERTURE (1H15)</b></p> <p>Maître de cérémonie : Jérôme Petazzoni (Tinkerer Extraordinaire, Enix)</p> <p>Interventions (multi-salle) :</p> <p>(FR) : Solomon Hykes (Créateur de Docker et Dagger)</p> <p>(FR) : Education Nationale (REX mise en place Kubernetes)</p> <p>Partenaires Platinum : OVHcloud, Scaleway, Red Hat</p>		
10H15-10H30				
10H30-11H15		<p align="center"><b>CONFERENCE</b> 10h30-11h15</p> <p>Construire des images Docker sur Kubernetes : un long voyage !</p> <p>(Laurent Bernaille et Mayeul Blanzat, Datadog)</p>	<p align="center"><b>REX 10h30-11h</b></p> <p>Ingestion de l'univers visible dans une base de données distribuée Cloud-Native</p> <p>(Fabrice Jammes et Gabriele Mainetti, CNRS)</p>	<p align="center"><b>REX 10h30-11h</b></p> <p>Les opérateurs Kubernetes à la portée de n'importe quel développeur</p> <p>(Stéphane Philippart, OVHcloud)</p>
11H15-12H		<p align="center"><b>REX 11h30-12h</b></p> <p>La plus-value d'un portail développeur chez Back Market</p> <p>(Sami Farhat, Back Market)</p>	<p align="center"><b>CONFERENCE</b> 11h15-12h</p> <p>Révolution eBPF : Un noyau Linux dynamique</p> <p>(Raphaël Pinson, Isovalent)</p>	<p align="center"><b>REX 11h15-11h45</b></p> <p>Et si l'on construisait un cloud open source pour la datascience ?</p> <p>(Frédéric Comte et Olivier Levitt, INSEE)</p>
			<p align="center"><b>LIGHTNING - 11h45-11h55</b></p> <p>Mettre efficacement en œuvre un mécanisme de sécurité continu &amp; proactif pour protéger K8s</p> <p>(Daniel Virassamy, Mirantis)</p>	
	DISTRIBUTION DEJEUNER TRAITEUR		<p align="center"><b>LIGHTNING - 12h-12h10</b></p> <p>Une courte introduction sur Cilium et ses apports dans EKS</p> <p>(Reyan Laifa, Devoteam Revolve)</p>	<p align="center"><b>LIGHTNING - 12h-12h10</b></p> <p>Pourquoi votre observabilité vous coûte trop cher ?</p> <p>(Alex Mechain, Coralogix)</p>
12H-13H	EN CONTINU DE 12H-13H15			
	(3 lieux de distribution. Merci de ne pas vous ruer à 12h pour éviter la cohue, il y en aura pour toutes et tous ! :)			

# PROGRAMMATION KCD FRANCE 2023

## FORUM

## SALLE "BLEU"

350 places

## SALLE "BLANC"

150 places

## SALLE "ROUGE"

150 places

	FORUM	SALLE "BLEU"	SALLE "BLANC"	SALLE "ROUGE"
	FIN DISTRIBUTION DEJEUNER TRAITEUR à 13h15		LIGHTNING - 13h-13h10 Analyse contextuelle et conteneurs : focus sur une nouvelle fonctionnalité de la Jfrog platform (David Robin, Jfrog)	LIGHTNING - 13h00-13h10 La sécurité kubernetes : un sport d'équipe (Julien Sobrier, Lacework)
13H-14H		CONFERENCE 13h15-14h Sécurisez votre software supply chain avec SLSA, Sigstore et Kyverno (Mohamed Abdennebi, Sfeir)	LIGHTNING - 13h15-13h25 Comprendre les bases de GitOps : qu'est-ce que GitOps et pourquoi c'est important ? (Madou Coulibaly, Gitlab)	LIGHTNING - 13h15-13h25 Accélérer l'adoption de Kubernetes avec KubeVirt et Kasten K10 (Alexandre Arrive-Cornec, Kasten by Veeam)
			REX 13h30-14h Créer & distribuer un plugin pour K8s en quelques minutes ? Easy ! (Aurélie Vache, OVHcloud et Sébastien Blanc, Aiven)	
				CONFERENCE 13h45-14h30 Introduction à Kairos : à l'intersection de K8s, edge computing et immutabilité (Nicolas Vermande et Dmitry Shevrin, Spectro Cloud)
14H-15H		CONFERENCE 14h15-15h L'enfer des DB SQL sur Kubernetes face à la promesse des opérateurs. (David Donchez et Alexandre Buisine, Enix)	LIGHTNING - 14h15-14h25 Shift Happen : Sécurité de vos environnements Cloud Native (Stéphane Montri, Palo Alto Networks)	
			LIGHTNING - 14h30-14h40 Comment bien foirer sa certification CK{A,S} (Rémi Verchère, Accenture)	
			LIGHTNING - 14h45-15h Kescape par Agaetis, un escape game pour Kube lovers (Florian Ruynat et Pierre Pironin, Agaetis)	LIGHTNING - 14h45-14h55 Pourquoi choisir une base de données pensée pour K8s ? (Nicolas Włodarczyk, CockroachDB)
				LIGHTNING - 15h-15h10 Le modèle zéro trust appliqué aux conteneurs ! (Lionel Meoni, Suse)
15H-16H		REX 15h15-15h45 RIK, un orchestrateur de conteneurs en Rust (Hugo Amalric, NetExplorer et Thomas Gouveia, IoTerop)	REX 15h15-15h45 Vers une culture où tout le monde est responsable de l'indisponibilité (Emmanuel Bernard, Red Hat)	
				REX 15h30-16h VPC dans k8s : Pas aussi simple que ça en a l'air (Louis Portay, Scaleway)
16H-17H		CONFERENCE 16h-16h45 Kubernetes, the not so hard Veepee way (Loïc BLOT et Michaël Todorovic, Veepee)	REX 16h-16h30 OpenTelemetry, JavaScript et tracing distribué : Un jour j'irai vivre en Théorie, car en Théorie tout se passe bien (Sonia Seddiki, Pitchy)	
				REX 16h15-16h45 5 ans avec Kubernetes : retour sur le déploiement des conteneurs chez Pôle Emploi (Daniel Benisty et Laurent Nocus, Pôle Emploi)
			LIGHTNING - 16h45-16h55 Du cloud au baremetal avec Kubernetes, une mauvaise idée ? (Antoine Legrand, Conny.de)	

# PROGRAMMATION KCD FRANCE 2023

## FORUM

## SALLE "BLEU"

350 places

## SALLE "BLANC"

150 places

## SALLE "ROUGE"

150 places

	FORUM	SALLE "BLEU"	SALLE "BLANC"	SALLE "ROUGE"
17H-18H		<p>CONFERENCE 17h-17h45</p> <p>Comment rendre les secrets Kubernetes vraiment... secrets ? (Julie Hourcade, Formance)</p>	<p>REX 17h-17h30</p> <p>Performances et scaling pour les événements spéciaux chez eTF1 (Laurent Dechoux et Hugo Lebaron, eTF1)</p>	<p>CONFERENCE 17h-17h45</p> <p>Istio Ambient Mesh deep dive (Denis Jannot, Solo.io)</p>
18H-18H30		<p>REX 18h-18h30</p> <p>Voyage dans le monde du Chaos Engineering : immunisez votre infrastructure par l'injection de défaillances (Si Li, Carrefour)</p>	<p>CONFERENCE 17h45-18h30</p> <p>Goldie d'or et les trois CNI (Jérôme Masson, WeScale)</p>	<p>REX 18h-18h30</p> <p>Baleine et otarie, deux amusants amis (Docker et PodMan) (Charles Sabourdin, Kaneda-K et Sébastien Rohaut, AXA)</p>

Nous vous attendons avec impatience pour cette grande journée communautaire autour du DevOps et du Cloud Native !

Et un grand merci à nos speakers !

La team KCD France.

