

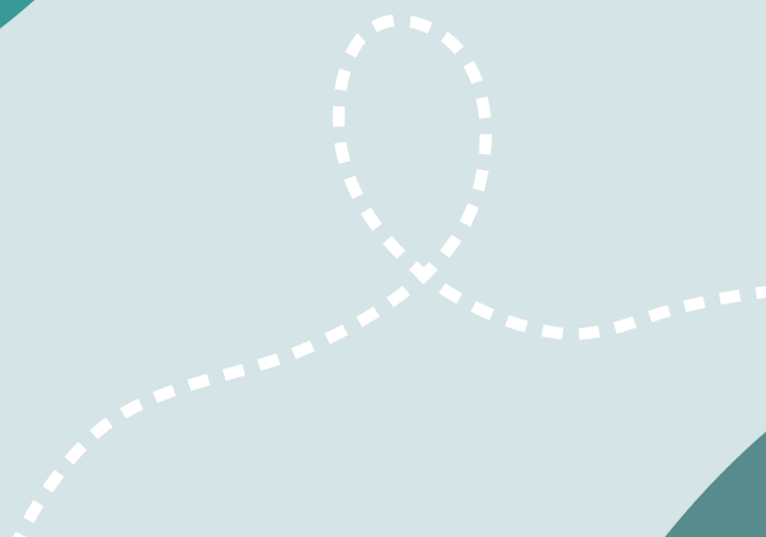
The logo for 'retengr' is displayed in a white, lowercase, sans-serif font. The letter 'r' is stylized with a vertical bar extending downwards from its base. The background features abstract teal and light blue shapes, including a large light blue circle on the left and a pattern of white dots on the right.

Formation Kubernetes

Durée : 3 jours – Réf : K8S4ADM

Taux de satisfaction moyen en 2023 : 96 %

Heures par stagiaires en 2023 : 651

A decorative graphic consisting of a dashed white line that forms a loop and then extends outwards, located in the bottom left area of the page.



- 40 rue des Filatiers 31000
- Organisme de formation : 73 31 08023 31
- SIRET : 812 673 903 00017

Méthode pédagogique

La formation se compose de 60% de travaux pratiques (Mises en situation, débats, exercices).

Une évaluation quotidienne de l'acquisition des connaissances de la veille est effectuée.

Une synthèse est proposée en fin de formation.

Un support de cours sera remis à chaque participant comprenant les slides de la théorie, les exercices et travaux pratiques ainsi que leurs corrigés

Une évaluation à chaud sera proposée au stagiaire à la fin du cours.

Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le stagiaire a bien assisté à la totalité de la session.

Présentation

Kubernetes est un outil né dans les laboratoires de Google, qui l'a reversé à la CNCF (Cloud Native Computing Foundation) il y a quelques années. Pensé par Google pour permettre le déploiement de leurs applicatifs dans leurs datacenters disséminés à travers le monde, Kubernetes est aujourd'hui le logiciel d'infrastructure majeur dans la mise en place d'un grand nombre d'applications distribuées.

Devenu le standard defacto de l'infrastructure de déploiement à grande échelle d'applications conteneurisées, ce cours aborde les éléments structurants de l'outil dont la compréhension et la maîtrise vous permettront d'opérer des applications qui requièrent une forte élasticité.



Objectifs

- Comprendre l'architecture Kubernetes
- Mettre en place un cluster Kubernetes
- Piloter le déploiement de vos applications
- Accéder à un cluster Kubernetes
- Sécuriser l'accès au cluster

Audience

Administrateurs, développeurs

Le formateur

Le formateur est un expert du domaine qui intervient sur le sujet depuis plusieurs années en formation mais aussi en conseil. Doté d'une grande qualité d'écoute, sa pédagogie et sa compétence technique vous permettront d'acquérir les compétences ciblées.

Prérequis

Positionnement

Les compétences professionnelles suivantes sont impératives : Commandes linux de base, une technologie de conteneurisation souhaitée mais pas obligatoire (docker par exemple).

Afin de valider les compétences et les pré-requis de chaque participant, en amont de la formation, le formateur organise un entretien téléphonique. Il confirme alors que le participant a le niveau nécessaire et que le contenu répond bien à ses attentes.



Programme

Présentation Docker

- Principe de conteneurisation
- Docker, un outil de packaging
- Gérer le cycle de vie de vos conteneurs
- Créer son conteneur

Les bases de Kubernetes

- Origines
- Le vocabulaire
- Les outils

Installation et Configuration

- Télécharger et paramétrer un cluster Kubernetes
- Dans le cloud ou on premise ?
- Haute disponibilité

Architecture Kubernetes

- Les composants de Kubernetes
- Etcd pour stocker la configuration
- Kubelet et contrôleurs
- Le Pod et les services



Gestion de l'état des déploiements

- Configuration d'un déploiement
- Paramétrage du scaling
- Mise à jour avec le « rolling update » et « rollback »
- Utiliser les labels pour sélectionner les composants

Les services

- Définitions
- Exposer une application
- Proxy
- Le cluster DNS

Gestion des volumes

- Définition d'un volume
- Paramétrage du type et des modes d'accès
- Faire le lien avec votre application
- Des volumes spéciaux : Secrets et configMaps

Ingress

- Présentation
- Positionnement par rapport aux services
- Déploiement d'un ingress
- Configurer les règles ingress

Scheduling des pods

- Les stratégies de placement des pods par le kube-scheduler
- Utiliser les labels pour orienter le placement
- Configurer les « taints » et « tolerations »
- Utiliser les « podAffinity » et « podAntiAffinity »



Logging et Troubleshooting

- Kubernetes n'embarque pas d'outil de logging intégré
- Quels outils sont utilisables ?
- Discussion autour des « sidecars » de gestion de logs des pods

Helm

- Faciliter les déploiements avec HELM
- Mettre en place un Chart pour paramétrer l'application
- Rôle de Tiller
- Initialiser Helm dans un cluster

Security

- Gestion de l'authentification
- Gestion des autorisations (ABAC et RBAC)
- Contrôle d'admission
- « Network Policies » : Définir les règles réseau

High Availability

- Un cluster haute disponibilité : plusieurs masters
- Stratégie pour la base etcd



- 40 rue des Filatiers 31000
- Organisme de formation : 73 31 08023 31
- SIRET : 812 673 903 00017

Modalités et délais d'accès à la formation

Les inscriptions sont possibles jusqu'à 48 heures ouvrées avant le début de la formation, en interentreprises, dans la limite des places disponibles.

Pour les formations organisées en intra entreprise, la liste des participants peut être modifiée jusqu'à 24h ouvrés avant le début de la formation.

Accessibilité de la formation

RETENGR facilite l'accessibilité de ses formations.

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.

Si vous avez un besoin d'accès spécifique, contactez Céline BOURREIL (celine.bourreil@retengr.com) qui étudiera avec Handifiel's (notre référent handicap) votre demande et vous proposera les meilleures solutions

The background is a vibrant, abstract composition of overlapping shapes and patterns. It features a large yellow shape on the left, a blue shape at the top, and a red shape on the right. A pattern of yellow dots is visible on the right side. In the bottom right, there are overlapping shapes in light pink, teal, and purple. A dashed blue line forms a loop in the lower-left quadrant.

Vous allez nous adorer si
comme nous vous pensez que...

Une formation doit être au service de la performance du collaborateur et de l'entreprise

Ceci nécessite une quête constante d'excellence de la part de l'organisme formateur avec une adaptation systématique aux enjeux de l'entreprise, la mise à jour régulière des supports de cours et une veille technologique indispensables pour toujours être à la pointe du domaine.



L'expertise technique est aussi importante que les qualités pédagogiques



Nos formateurs sont tous des experts de leur domaine. Mais qu'ont-ils de plus que les autres ? Nous les sélectionnons en plus pour leurs qualités de pédagogue et leurs méthodes d'enseignements. Nous plaçons les qualités pédagogiques au même niveau que l'expertise afin que nos stagiaires tirent le meilleur de leurs formations.



- 40 rue des Filatiers 31000
- Organisme de formation : 73 31 08023 31
- SIRET : 812 673 903 00017

L'excellence naît de l'excellence

Beaucoup de nos clients se classent parmi les leaders de leurs industries respectives ou parmi les start-ups les plus prometteuses. Nous savons que former les collaborateurs de telles entreprises nécessite de prêter attention à chaque détail en prodiguant un accompagnement à la hauteur de l'ambition de nos stagiaires. C'est pourquoi nous savons faire des leaders d'aujourd'hui les champions de demain !



The logo for 'retengr' is displayed in a white, lowercase, sans-serif font. The letter 'r' is stylized with a small circle above it and a horizontal bar below it. The background features abstract teal and light blue shapes, including a large teal circle on the left and a dashed white line forming a curved path across the upper right.

Faire du leader d'aujourd'hui, le champion de demain

Si vous êtes en situation particulière, nos partenaires [AGEFIPH](#), [Handifeel's](#) et [Cap Emploi](#), nous conseillent dans la mise en place des moyens nécessaires à une formation adaptée