

Architecture

★ Certifiant

DevOps Leader (DOL)

Formation certifiante DevOps Institute qui prépare les managers et leaders à piloter la transformation DevOps de leur organisation, du changement culturel à la refonte des flux de valeur.

DURÉE 21 heures	NIVEAU Avancé	FORMAT Présentiel & en ligne
LANGUE Français	CERTIFICAT Certificat Experteam	FORMATEUR Karim Gharbi

Présentation

La formation DevOps Leader (DOL) s'adresse aux personnes qui doivent conduire ou accompagner l'adoption de DevOps à l'échelle d'une équipe ou d'une organisation. Au-delà des aspects techniques, elle met l'accent sur le leadership de transformation : faire évoluer la culture, les modes de travail et la structure organisationnelle pour créer des flux de valeur rapides et fiables.

Le programme s'appuie sur des cadres reconnus comme le Value Stream Mapping et des modèles d'organisation modernes (modèle Spotify : Squads, Tribes, Chapters, Guilds) pour dépasser les organisations en silos. Les participants apprennent à identifier l'état courant, à définir un état cible et à mobiliser les leviers culturels et outils DevOps (intégration continue, microservices, MVP, pipeline de livraison continue, ChatOps) pour y parvenir.

Reconnue par le DevOps Institute, la formation prépare au passage de l'examen officiel « DevOps Leader - DOL ». Elle ouvre des perspectives vers des rôles de responsable de transformation, coach ou manager DevOps. À noter : les certifications du DevOps Institute sont valables deux ans et se maintiennent via des unités de formation continue.

Objectifs pédagogiques

- ✓ Acquérir une compréhension pratique et opérationnelle de DevOps
- ✓ Distinguer une organisation DevOps d'une organisation traditionnelle et endosser un rôle de leader de transformation
- ✓ Utiliser le framework de Value Stream Mapping pour modéliser l'état courant et atteindre un état futur
- ✓ Repenser la structure organisationnelle pour DevOps en s'appuyant sur des modèles comme celui de Spotify
- ✓ Accompagner le changement culturel et organisationnel et en mesurer l'impact sur la performance
- ✓ Identifier et positionner les outils et pratiques DevOps clés (CI, microservices, MVP, livraison continue, ChatOps)
- ✓ Se préparer efficacement au passage de l'examen de certification DevOps Leader (DOL)

Programme détaillé

Concepts DevOps

- Définition de DevOps
- Bénéfices attendus de la mise en place de DevOps
- L'équation du succès de la mise en place de DevOps

Devenir une organisation DevOps

- Différence entre une organisation DevOps et une organisation traditionnelle
- Être un leader de transformation
- Repenser l'organisation pour DevOps : principes et applications pertinentes
- Restructuration du workflow et partage d'informations en temps réel
- Le temps comme indicateur de performance

Utiliser le framework de Value Stream Mapping

- Justification de l'utilisation du Value Stream Mapping
- Première étape : modéliser l'état courant
- Deuxième étape : définir et atteindre l'état futur

Un modèle d'organisation

- Les problèmes des organisations en silos
- Le modèle Spotify : Squads, Tribes, Chapters, Guilds

Gérer un changement de culture

- Définition de la culture organisationnelle et impact sur la performance
- Types de culture en environnement IT
- Processus d'accompagnement du changement
- Les différents types de changement

Outils populaires

- L'intégration continue
- Architecture microservices
- Minimum Viable Product (MVP)
- Continuous Delivery Pipeline
- ChatOps

Prérequis

Il est recommandé d'avoir suivi la formation « DevOps Foundation » (certification DevOps Institute) au préalable.

Public visé

Managers, responsables et chefs d'équipe IT, chefs de projet, architectes, consultants et toute personne appelée à piloter ou accompagner une transformation DevOps au sein de son organisation.

Prochaines sessions

DATE	VILLE	HORAIRE	FORMATEUR
03/08/2026	En ligne	09h00 - 16h00	Karim Gharbi
31/08/2026	Tunis	09h00 - 16h00	Karim Gharbi

950 TND / personne

Acompte de 30% possible à la réservation · Financement sur demande.

Experteam — El Ghazala, Ariana (face au Technopôle La Ghazela)

+216 29 674 204 · contact@expertunisie.com · experteam.itt.tn