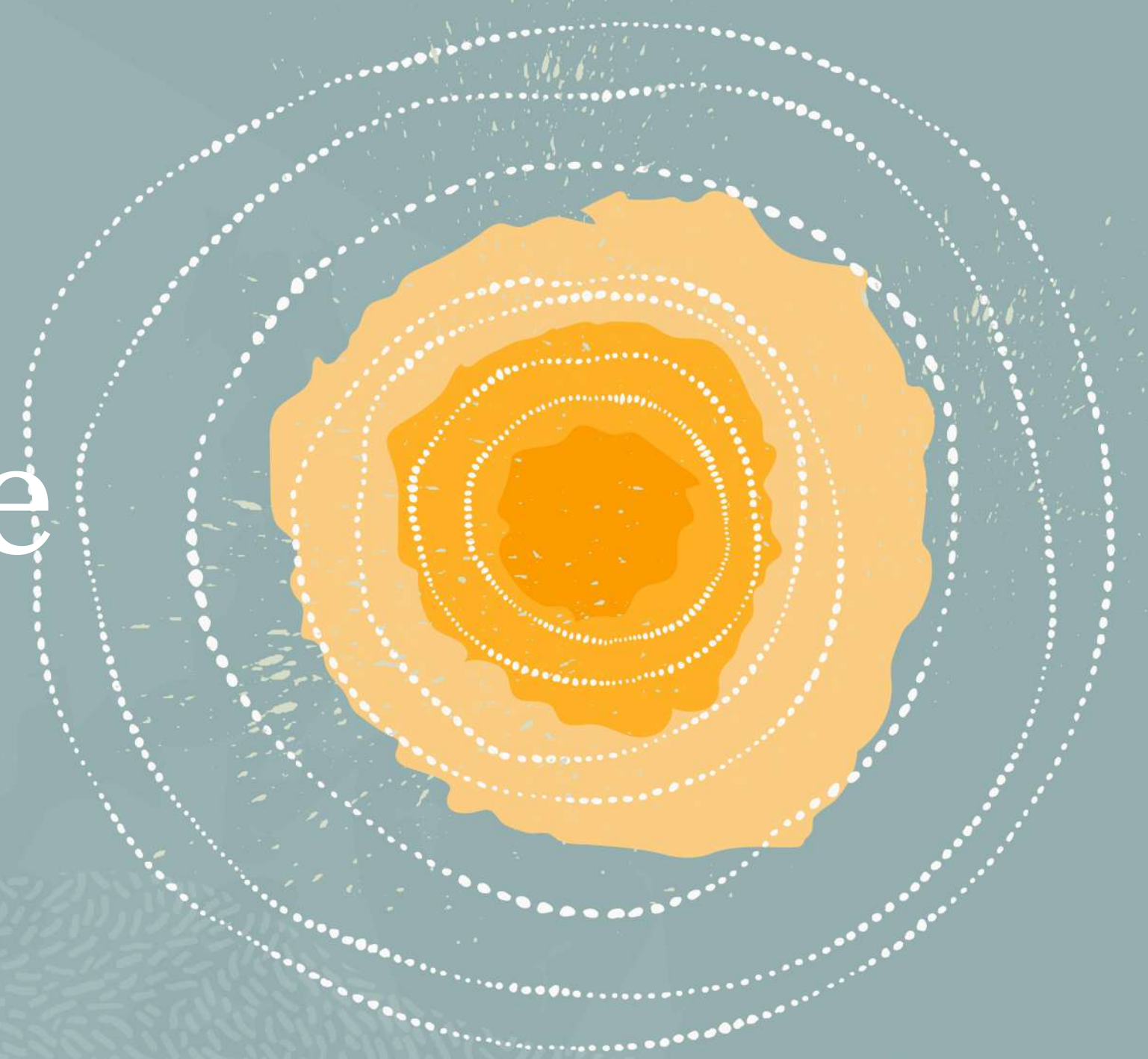


# Atteindre des sommets avec le nouveau cloud Oracle



Le passage au Cloud a changé la donne dans presque tous les secteurs et toutes les entreprises. Bien sûr, les solutions traditionnelles on-premise peuvent encore être utilisées, mais les entreprises innovantes doivent maintenant adopter le Cloud afin d'obtenir des vues en temps réel, faire des économies, avoir un traitement plus rapide des informations et anticiper les changements.

Avec le Cloud de nouvelle génération, conçu pour les entreprises, vous pourrez profiter de la flexibilité, de la sécurité et des économies d'échelles du leader de la base de données, tandis que la concurrence aura du mal à suivre.

## Etre plus agile

70 % des DSI estiment que le Cloud computing les rend plus agiles.<sup>2</sup>

## Travailler plus rapidement

49 % des entreprises considèrent qu'un délai de déploiement plus court est une raison essentielle pour migrer vers le Cloud.<sup>4</sup>

## N'êtes pas serein

66% des professionnels de l'informatique déclarent que la sécurité est leur plus grande préoccupation.<sup>6</sup>

## Etes seul

55% des répondants ont déclaré que les outils de gestion du Cloud ne sont pas suffisamment automatisés.<sup>7</sup>

## Limitez votre potentiel

26% des entreprises déclarent que le verrouillage des fournisseurs rend le changement difficile..<sup>4</sup>

# 74%

des entreprises affirment que le Cloud leur a donné un avantage concurrentiel.<sup>1</sup>

## Avec les bons outils vous pouvez...

### Vous mettre à l'échelle

Les entreprises qui ont adopté les services Cloud ont constaté une amélioration moyenne de 20,6 % du time to market.<sup>8</sup>

### Travailler plus efficacement

57 % des entreprises déclarent être en train de mettre en œuvre ou de mettre à niveau leur plateforme de Cloud.<sup>4</sup>

### Bouger plus facilement

80% de toutes les workloads passeront dans le cloud d'ici 2025.<sup>3</sup>

# 82%

des entreprises ont déclaré avoir économisé de l'argent en passant au Cloud.<sup>5</sup>

## Quand vous n'êtes pas équipé, vous...

### Prenez des risques

90% des failles dans les données sont causées par des erreurs humaines<sup>2</sup>

### Progressez lentement

45% des DSI affirment que le manque de compétences et de culture sont les principaux obstacles à une adoption plus rapide du Cloud..<sup>7</sup>

## Faites en plus avec vos données.

Découvrez comment la base de données Autonomous d'Oracle peut vous aider à vous démarquer et à obtenir de meilleurs résultats dans votre cloud.

[Read now](#)

Sources:

<sup>1</sup>RedNight, "Cloud Computing: The Best Benefits of Comprehensive Professional Services," Jan. 2018.

<sup>2</sup>Oracle, [roadtothe.cloud/uae](#)

<sup>3</sup>Oracle, "Top 10 Cloud Predictions 2019," 2019.

<sup>4</sup>Forrester Global Business

Technographics Infrastructure Survey, 2018

<sup>5</sup>Unisys Survey 2017

<sup>6</sup>Forbes, "83% Of Enterprise Workloads Will Be In The Cloud By 2020," 2018.

<sup>7</sup>Ovum ICT Enterprise Insights 2018/2019 Global ICT Spend and Sourcing

<sup>8</sup>Vanson Bourne, State of IT Report, 2018

