

SOIRÉE EXCLUSIVE D'OPPORTUNITÉ

# LOFT & KEYS PROPERTIES



21 NOV. 2025 | FLEUVE CONGO HÔTEL



Loft & Keys Properties propose une gamme complète de services immobiliers, conçus pour garantir un parcours d'investissement fluide et enrichissant.



Nous proposons des solutions d'investissement sur mesure pour garantir à nos clients des propriétés offrant le potentiel de rendement le plus élevé sur le marché immobilier florissant de Dubai.



Nous avons le plaisir de vous inviter à une soirée exclusive dédiée à la découverte des opportunités d'investissement immobilier aux Émirats arabes unis, organisée par Loft & Keys Properties.

## VENDREDI 21 NOV. 2025 | FLEUVE CONGO HÔTEL

### Accueil et réseautage

- 1** **17h00 - 17h30:** Profitez d'un moment convivial pour échanger avec d'autres investisseurs et nos experts.

### Présentation de Loft & Keys Properties

- 2** **17h30 - 18h00:** Découvrez notre agence, nos services sur mesure et les avantages d'investir à Dubaï.

### Analyse du marché immobilier de Dubaï

- 3** **18h00 - 18h30 :** Plongée dans les tendances actuelles et les opportunités à saisir pour maximiser vos rendements.

### Échange interactif : Comment réussir votre investissement ?

- 4** **18h30 - 19h00 :** Recevez des conseils pratiques et des stratégies d'investissement adaptés à votre profil.

### Questions et réponses

- 5** **19h00 - 19h30:** Une session ouverte pour répondre à toutes vos interrogations concernant nos offres et le marché.

### Cocktail networking:

- 6** **19h30 - 20h30 :** Terminez la soirée autour d'un cocktail, tout en continuant à échanger avec nos experts et d'autres investisseurs.

Veuillez confirmer votre présence avant le 14 novembre 2025 en contactant notre équipe à l'adresse suivante : [info@loftandkeys.com](mailto:info@loftandkeys.com) ou par téléphone au **+971 4553 5283**.

Nous avons hâte de vous rencontrer et de partager avec vous les possibilités d'investissement qui vous attendent à Dubaï.

Cordialement,  
**Austin Albert**  
Président Directeur Général