

Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

Appartement de luxe

CODE DU BIEN: 82263854



PRIX D'ACHAT: 4.200.000 EUR • SURFACE HABITABLE: ca. 169,25 m² • PIÈCES: 4

CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

- En un coup d'œil
- La propriété
- Une première impression
- Contact

CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

En un coup d'œil

CODE DU BIEN	82263854	Prix d'achat	4.200.000 EUR
Surface habitable	ca. 169,25 m ²	Type	Appartement
Etage	3	Surface total	ca. 169 m ²
Pièces	4	État de la propriété	Excellent Etat
Chambres à coucher	3	Aménagement	Terrasse
Année de construction	2023		

CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

La propriété



CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

La propriété



CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

La propriété



CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

La propriété



CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

La propriété



CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

Une première impression

Cap d'Antibes - Programme neuf de 9 appartements de standing avec terrasses ou grands jardins privatifs. Entouré d'un parc arboré de 5000 m² au cœur du Cap d'Antibes, il se trouve à quelques pas de la célèbre Plage Keller et à proximité de l'Hôtel du Cap - Eden Roc. La copropriété dispose d'installations de luxe comprenant une piscine chauffée, une salle de sport, une sécurité 24h/24 et 7j/7, un parking souterrain. Les informations sur les risques auxquels ce bien est exposé sont disponibles sur le site Géorisques : www.georisques.gouv.fr

CODE DU BIEN: 82263854 - 06160 Antibes – Provence-Alpes-Cote d'Azur

Contact

Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre personne de contact :

Martina Aniansson & Marc Sebastian Aniansson

76 Boulevard de la Croisette Cannes
E-Mail: frenchriviera@von-poll.com

To Disclaimer of von Poll Immobilien GmbH

www.von-poll.com