

## Diota lève 5M€

Chammas & Marcheteau conseille Diota, Safran Corporate Ventures, Supernova Invest et Calao Finance.

---

Chammas & Marcheteau est intervenu en qualité de conseil juridique de Diota ainsi que de Safran Corporate Ventures, Supernova Invest et Calao Finance dans le cadre de leur investissement dans Diota, aux côtés de CM-CIC Innovation, d'un montant total de 5 millions d'euros.

Diota, éditeur de logiciels de réalité augmentée, a pu compter sur le soutien de ses investisseurs historiques que sont Safran Corporate Venture, Supernova Invest et Calao Finance pour ce tour de table qui a accueilli CM-CIC Innovation en tant que nouvel investisseur.

Grâce à ce financement, la société veut, entre autres, ouvrir de nouvelles filiales à l'étranger, mais aussi fidéliser ses nouveaux clients pour son logiciel de réalité virtuelle.

**Conseil juridique de Diota, Safran Corporate Ventures, Supernova Invest et Calao Finance** : Chammas & Marcheteau (*corporate et contrats* : Lola Chammas, avocate associée, Jérôme Chapron et Ludivine Rabreau, avocats).

---

### À propos de Diota

Éditeur de logiciels 4.0 pour l'industrie, Diota conçoit, développe et commercialise des solutions d'optimisation des processus industriels via la digitalisation des espaces opérationnels. Intégrant des technologies de pointe de Réalité Augmentée, dont la société est le leader européen, et de contrôle automatique, ces solutions créent une continuité numérique entre les systèmes d'information industriels et les opérations terrain, améliorant productivité, qualité et traçabilité à travers le cycle de vie produit.

### A propos de Chammas & Marcheteau

Chammas & Marcheteau, société d'avocats, accompagne les entreprises et les fonds d'investissement dans leurs transactions et leur stratégie de développement en France et à l'international. Fort de 30 spécialistes du droit des affaires, dont 9 associés, il propose à ses clients des expertises en Fusions-Acquisitions, Private Equity, Fonds et Services Financiers, Fiscalité ainsi qu'en Propriété Intellectuelle et Technologies de l'Information.