

## Comunicato stampa

### **Zodiac Milpro, un'azienda con il sostegno di Argos Wityu, acquisisce Vectis Marine Design.**

**Questa acquisizione permette a Zodiac Milpro di rafforzare le sue capacità di progettazione e di innovazione.**

**Parigi (Francia), 30 aprile 2021** – Zodiac Milpro, leader mondiale nel settore delle imbarcazioni pneumatiche e dei gommoni ad alte prestazioni, ha annunciato l'acquisizione di Vectis Marine Design, azienda specializzata nel design e nella progettazione di navi speciali. Supportata da Argos Wityu dal 2018, Zodiac Milpro è un investimento del fondo Argos VII.

Creata nel 2008 da Andrew Humphries e John Fox-Robinson, due architetti navali altamente qualificati, Vectis Marine Design ha una solida reputazione nella progettazione di pattugliatori veloci, imbarcazioni pneumatiche, imbarcazioni destinate alle forze speciali, mezzi di salvataggio e altri tipi di imbarcazioni per soddisfare i requisiti operativi più esigenti.

Zodiac Milpro si sta confrontando con una domanda sempre crescente di imbarcazioni più capaci ed efficienti. Attraverso questa acquisizione, l'azienda rafforzerà la sua autonomia nel design e nell'innovazione, la sua capacità ingegneristica e la sua abilità nel realizzare le proposte e i progetti più complessi.

**Louis Godron, Managing Partner di Argos Wityu** "Siamo orgogliosi di sostenere il team dinamico di Zodiac Milpro. L'acquisizione di Vectis Marine Design rappresenta un ulteriore passo significativo per rafforzare la posizione di Zodiac Milpro come leader mondiale".

**Guillaume Laurin, Presidente di Zodiac Milpro** "Siamo particolarmente soddisfatti di questo accordo. Vectis Marine Design e Zodiac Milpro lavorano insieme da molto tempo. Grazie al know-how, all'esperienza e alla professionalità di Vectis Marine Design, Zodiac Milpro sarà in grado di gestire programmi più complessi e aumentare ulteriormente la sua dinamica di innovazione. Questa acquisizione è completamente in linea con la nostra strategia di rafforzamento delle nostre capacità interne".

**Andrew Humphries, Managing Director di Vectis Marine Design** "Siamo lieti che Vectis entri a far parte del gruppo Zodiac Milpro, con cui lavoriamo a stretto contatto dal 2009. Ci è sempre piaciuto lavorare con loro e apprezziamo la loro professionalità e il loro approccio collaborativo. Vediamo questo prossimo, entusiasmante passo come un grande riconoscimento dell'impegno profuso da tutto il team Vectis fin dalla sua fondazione nel 2008. Non vediamo l'ora di collaborare più strettamente con Zodiac Milpro e allo stesso tempo di continuare a supportare i nostri altri clienti con design innovativo, ingegneria avanzata e supporto tecnico".

---

Team Argos Wityu: Louis Godron, Simon Guichard e Yasmine Karger

### **Argos Wityu**

Coralie Cornet

Responsabile della comunicazione

[ccc@argos.fund](mailto:ccc@argos.fund)

+33 1 53 67 20 63

### **Argos Wityu**

<http://argos.wityu.fund>

Argos Wityu è un fondo di investimento indipendente europeo che offre sostegno alle aziende nei processi di trasferimento della proprietà aziendale. Argos Wityu ha assistito più di 80 imprenditori, concentrando la propria strategia di investimento su operazioni complesse, che privilegiano la trasformazione e la crescita, instaurando un rapporto stretto con i team di dirigenti. Argos Wityu punta all'acquisizione della partecipazione maggioritaria e investe tra i 10 e i 100 milioni di euro in ogni transazione. Con un patrimonio gestito di oltre un miliardo di euro e 30 anni di esperienza, Argos Wityu ha sedi a Bruxelles, Francoforte, Ginevra, Lussemburgo, Milano e Parigi.

### **Zodiac Milpro**

<http://zodiacmilpro.com>

Leader mondiale nel settore delle imbarcazioni ad alte prestazioni, Zodiac Milpro sviluppa prodotti innovativi per "chi lavora in acqua". La società è all'origine della maggior parte delle grandi idee culminate nello sviluppo delle imbarcazioni gonfiabili moderne dagli anni Trenta. In quanto gruppo francese autonomo con sede legale a Parigi, vanta più di 100 anni di eredità tecnica e fissa gli standard per le imbarcazioni pneumatiche e semirigide più avanzate.