

EnduroSat, companie din portofoliul Morphosis Capital Fund II, deschide un nou Centru Spațial

Morphosis Capital Fund II, un fond de capital de creștere axat pe dezvoltarea IMM-urilor cu potențial ridicat de creștere, susținut de Fondul de Fonduri de capital de risc pentru Reziliența al României și Fondul InvestEU, anunța ca EnduroSat, companie din portofoliul sau, a inaugurat un nou Centru Spațial în Sofia, Bulgaria.

Deschiderea acestui centru reprezintă un pas semnificativ în dezvoltarea EnduroSat, prin consolidarea capacității de producție și optimizarea proceselor de livrare la scară extinsă a soluțiilor performante pentru sateliți. Acest proiect se aliniază strategiei Morphosis Capital de a sprijini companii cu potențial ridicat în atingerea obiectivelor de expansiune internațională și în promovarea inovației în industrii dinamice și cu creștere accelerată.

Odată cu deschiderea noului Centru Spațial, EnduroSat a anunțat finalizarea unei noi runde de finanțare în valoare de 104 milioane de dolari, care a atras mai multe fonduri de renume: Riot Ventures, Google Ventures, Lux Capital, European Innovation Council Fund și Shrug Capital. Capitalul atras va permite companiei să accelereze implementarea strategiei sale de dezvoltare pe termen lung și să își consolideze poziția pe piața globală a tehnologiei spațiale.

„Această nouă investiție, coroborată cu lansarea noului nostru Centru Spațial, marchează un moment de referință. Ea confirmă poziția noastră solidă de pe piața și accelerează considerabil capacitatea de a livra constelații de sateliți performante, eficiente din punct de vedere al costurilor și realizate la scară largă, aducându-ne mai aproape de obiectivul de a transforma datele spațiale într-un instrument accesibil la nivel global”, a declarat *Raycho Raychev*, CEO și fondator al EnduroSat.

Noul Centru Spațial sprijină tranziția EnduroSat de la producția de nanosateliți (cu o greutate sub 50 de kilograme) către segmentul de sateliți mici, cu valoare ridicată (cu o greutate între 200 și 500 de kilograme), răspunzând cererii globale tot mai ridicate pentru constelații. Centrul, cu o suprafață de 17.500 de metri pătrați, de cinci ori mai mare decât cea anterioară, include laboratoare avansate de radiofrecvență, hardware și mecanică, camere sterile certificate ISO și capacități complete de calificare spațială. Acesta permite producția zilnică a până la doi sateliți de clasă ESPA, cu greutăți între 200 și 500 de kilograme, îmbunătățind semnificativ viteza, fiabilitatea și eficiența costurilor în procesul de fabricație.

„Pentru Morphosis, EnduroSat reprezintă un model de succes care demonstrează cum o companie din regiunea noastră poate să se extindă la nivel global, într-una dintre cele mai dinamice și cu cea mai rapidă creștere industrială din lume. Suntem mândri că ne-am numărat printre primii susținători ai EnduroSat, contribuind la transformarea sa într-o companie de infrastructură spațială recunoscută la nivel internațional. Investiția noastră a sprijinit tranziția EnduroSat către segmentul de sateliți mici, cu valoare ridicată, și extinderea acesteia în ecosistemele aerospațiale cheie din regiune, poziționând compania mai aproape de clienți strategici la nivel global”, a declarat **Dragoș Petre**, Partener și CFO, Morphosis Capital.

EnduroSat dezvoltă și operează infrastructuri satelitare avansate, oferind soluții integrate pentru companii comerciale, instituții de cercetare și programe spațiale guvernamentale din întreaga lume. Prin combinarea componentelor hardware, software și a operațiunilor de misiune într-o singură platformă, compania simplifică accesul la spațiu și le permite partenerilor să implementeze constelații complexe cu o eficiență și fiabilitate sporite. În prima parte a acestui an, compania a finalizat o rundă de finanțare în valoare de 43 de milioane de euro, condusă de Founders Fund, cu participarea Morphosis Capital și a altor investitori, menită să sprijine dezvoltarea sa tehnologică continuă și expansiunea internațională.

