



SaaS-profilen Peter Barkland går in i maskinsäkerhetsutmanaren Noex



Foto: Från vänster Joel Danielsson, vd och medgrundare av Noex, och teamet bakom honom.

Noex, den växande plattformen för digital hantering av teknisk dokumentation och maskinsäkerhet, stärker nu sin ägar- och kompetensbas när Peter Barkland kliver in som investerare och ny styrelseledamot.

Rekryteringen markerar ett viktigt steg i Noex fortsatta expansion mot att bli den ledande lösningen för CE-märkning och regelefterlevnad inom industrin.

Peter har under många år varit en välkänd röst inom industrins digitalisering. Han var CEO för MaintMaster Systems i över två decennier och ledde bolaget genom en omfattande transformation - från traditionell on-premise-mjukvara till en modern SaaS-plattform. 2020 gick tech-investeraren Monterro in som ägare - ett kvitto på bolagets position och potential.

Barkland har dessutom en bakgrund inom Cedoc - ett av Sveriges mest etablerade verktyg för maskindirektiv och säkerhetsdokumentation - vilket gör honom väl insatt i marknaden Noex riktar sig mot.



“Ett spännande projekt med ett engagerat team, banbrytande produkt och mycket viktig marknad. Vi kommer göra industrin säkrare när alla fått upp ögonen för Noex.”

- Peter Barkland, investerare och styrelseledamot

Med sin kombination av produktstrategi, internationell expansion och erfarenhet av att bygga lönsamma SaaS-bolag för industrin anses Barkland vara ett strategiskt tillskott i Noex satsning.

“Peter Barklands inträde som investerare och styrelseledamot är ett tydligt styrkebesked för Noex. Det ger oss både strategisk kompetens och finansiella muskler att hjälpa Sveriges industrier att bli säkrare arbetsplatser.”

- Joel Danielsson, VD och medgrundare

Noex grundades med målet att modernisera hur företag arbetar med CE-märkning, riskbedömningar och teknisk dokumentation. Plattformen samlar allt i ett och samma system, minskar manuellt arbete och säkerställer spårbarhet och efterlevnad - något som blir allt viktigare i takt med att nya regelverk som Maskinförordningen och Cyber Resilience Act träder i kraft.