

## PRESSMEDDELANDE

### **AI istället för konsulter – Scopes AB säkrar 3 miljoner SEK för att förändra hållbarhetsbranschen**

Visby, 1 april 2025

**Scopes AB, en AI-driven SaaS-plattform som utmanar traditionella hållbarhetstjänster genom en helt ny, digital och automatiserad metod, har säkrat en investering på 3 miljoner SEK från Almi Invest Småland & Öarna AB och Science Park Gotland Invest AB. Kapitalet ska användas till fortsatt utveckling av Scopes plattform och lanseringen av bolagets första produkt, en dubbel väsentlighetsanalys.**

*"99,9 % av företagen i Sverige är små och medelstora. När storföretagen börjar kräva hållbarhetsdata kommer det att bli en stor utmaning för dem. Vi vill ge dessa företag verktyg som gör hållbarhetsarbetet enkelt, snabbt och tillgängligt – utan att de behöver dyra konsulter." säger Jakob Hejdenberg, VD och medgrundare av Scopes AB.*

Scopes utmanar dagens lösningar genom att erbjuda ett automatiserat verktyg för dubbel väsentlighetsanalys och ESG-rapportering, vilket gör att företag kan uppfylla de nya EU-kraven enligt CSRD utan dyra konsulttjänster eller tidskrävande manuella processer.

*"Små och medelstora företag möter idag höga lagkrav och kundförväntningar kring hållbarhet, men saknar ofta både kunskap och resurser. Vår plattform automatiserar hela processen från strategi till rapportering, så att företag enkelt kan kommunicera sitt hållbarhetsarbete till kunder, investerare och andra intressenter," säger Christian Engene, medgrundare av Scopes AB..*

*"Vi ser en enorm potential i Scopes AI-drivna lösning. Många SME-företag kämpar med hållbarhetskrav, och Scopes erbjuder en game changer," säger Patrik Kinnbom, Investment Manager, Småland & Öarna.*

Med denna investering tar Scopes nästa steg mot att bli det självklara valet för företag som vill hantera hållbarhet snabbt, enkelt och kostnadseffektivt.

För mer information, vänligen kontakta:

Presskontakt: Thomas Bergbom

CMO & Medgrundare, Scopes Group

E-post: [thomas@scopes.se](mailto:thomas@scopes.se)