

Status på det danske venturemarked 1. kvartal 2024

Kontakt

Joachim Skov Binderup
Analytiker
josk@eifo.dk
+45 31 13 62 52

Pressekontakt

Jon Arskog
Chief Communication Consultant
joar@eifo.dk
+45 22 52 96 48

Kvartalsanalysen for Q1 2024 ser på aktiviteten på det danske og internationale venturemarked. Denne analyse har særligt fokus på AI investeringer.



Antallet af investeringer på det danske venturemarked steg i 1. kvartal 2024, men det samlede investerede beløb faldt



Særligt investeringen på 600 mio. kr. i virksomheden Monta (Mobility) drev aktiviteten i 1. kvartal



Antallet af AI investeringer var historisk højt i 1. kvartal 2024 og udgjorde 17 pct. af investeringsrunderne

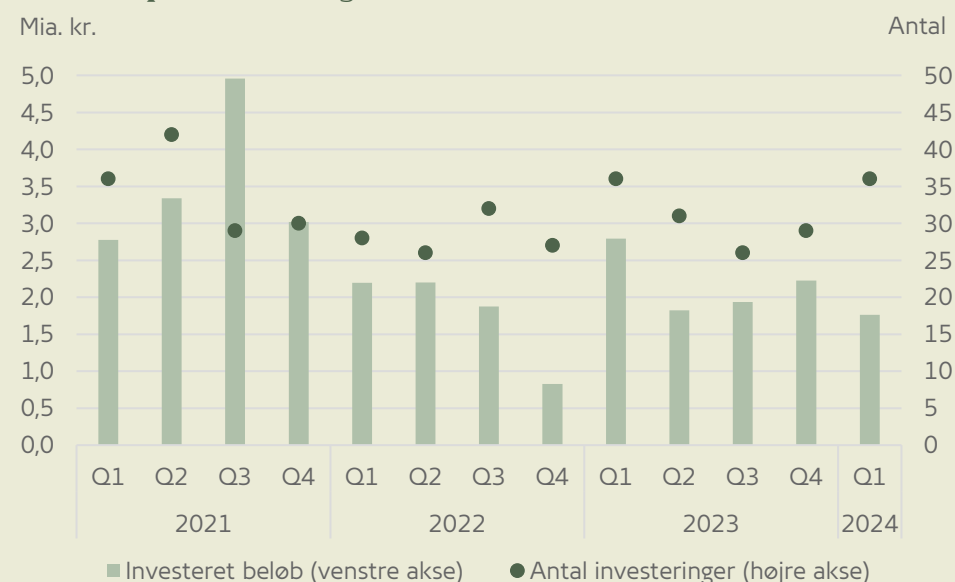
Status på det danske venturemarked 1. kvartal 2024

I 1. kvartal 2024 blev der investeret for ca. 1,8 mia. kr. på det danske venturemarked fordelt på 36 investeringsrunder, jf. Figur 1. Aktiviteten blev især drevet af growth investeringen i virksomheden Monta (Mobility) på 600 mio. kr., som udgjorde en tredjedel af det samlede investerede beløb. Derudover var der tre andre større investeringer i virksomhederne Lunar (Fintech), Formalize (SaaS/Enterprise solutions) og Orbis Medicines (Biotech) for et samlet beløb på ca. 400 mio. kr.

Det samlede investerede beløb faldt med ca. 21 pct. fra 4. kvartal 2023, mens antallet af investeringer steg med 24 pct. Dermed faldt det gennemsnitlige investerede beløb med godt 35 pct. i forhold til sidste kvartal, hvilket afspejler, at der blev foretaget mange investeringsrunder i de tidligere venturestadier.

Figur 1

Venturekapitalinvesteringer i danske virksomheder







Kilde: Danmarks Eksport- og Investeringfond

Både det samlede globale venturemarked og det amerikanske havde ligeledes tilbagegang i aktiviteten, men hvor Danmarks tilbagegang var isoleret til det investerede beløb, havde begge markeder tilbagegang på både det samlede investerede beløb og på antallet af investeringer, jf. Tabel 1. På begge markeder er det gennemsnitlige investeringsbeløb steget, idet antallet af investeringer er faldet relativt mere end det samlede investeringsbeløb. Det europæiske marked har derimod haft en stigning i det samlede investeringsbeløb og et fald i antallet af investeringer, hvilket resulterede i en markant stigning i det gennemsnitlige investeringsbeløb på 56 pct.

Tabel 1

International sammenligning

	Ændring Q4'23 → Q1'24 Investeringssum	Ændring Q4'23 → Q1'24 Antal investeringer	Ændring kvartalsgennemsnit 23 → kvartalsgennemsnit 24 Investeringssum
	-9 %	-20 %	-13 %
	-9 %	-17 %	-12 %
	17 %	-25 %	7 %
	-21 %	24 %	-20 %

Kilde: Pitchbook og Danmarks Eksport- og Investeringsfond

Ventureinvesteringer i AI

I 1. kvartal 2024 blev der investeret godt 150 mio. kr. fordelt på seks investeringsrunder i virksomheder, der udvikler AI-baserede produkter eller services, jf. Figur 2. Den vertikale, hvor AI-løsninger

fylgte mest, var SaaS/Platform Software med tre investeringer. Den største investering i danske AI-baserede virksomheder var Go Autonomous (SaaS/Platform Software) på 72 mio. kr.

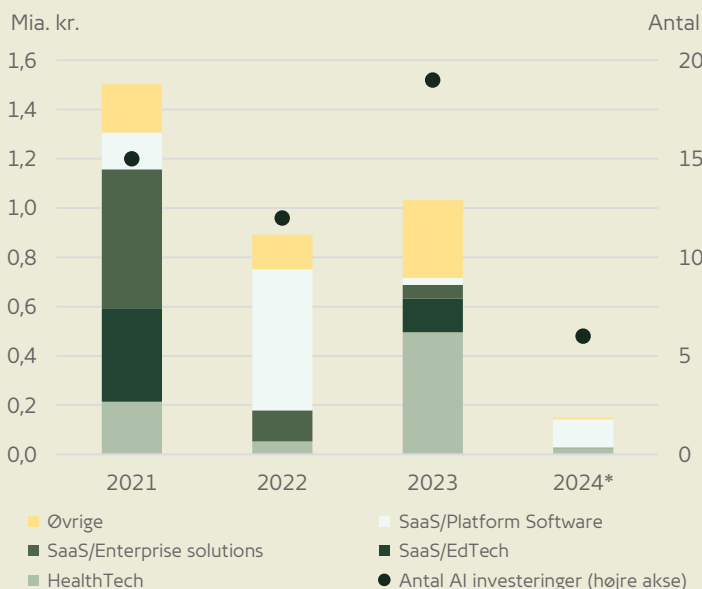
AI var i højere grad end det øvrige danske venturemarked i 1. kvartal karakteriseret ved, at flere investeringsrunder var i de tidligere venture stadier. Det medvirkede til et fald i den relative andel af den danske venturekapital (målt på beløb), som tilfaldt danske AI-baserede virksomheder, jf. Figur 3.

Målt på antal har andelen af danske ventureinvesteringer i AI til gengæld været stødt stigende over de seneste år. Udviklingen i 1. kvartal indikerer således en fortsat stærk interesse for danske AI-baserede virksomheder, som har en stærk forudsætning for at rejse venturekapital.

AI opfattes i denne analyse som en tværgående kategori. Opgørelsen over investeringer i AI indeholder virksomheder, som udvikler og sælger AI-baserede produkter eller services. Virksomheder, som blot bruger AI i værdikæden, er ikke inkluderet.

Figur 2

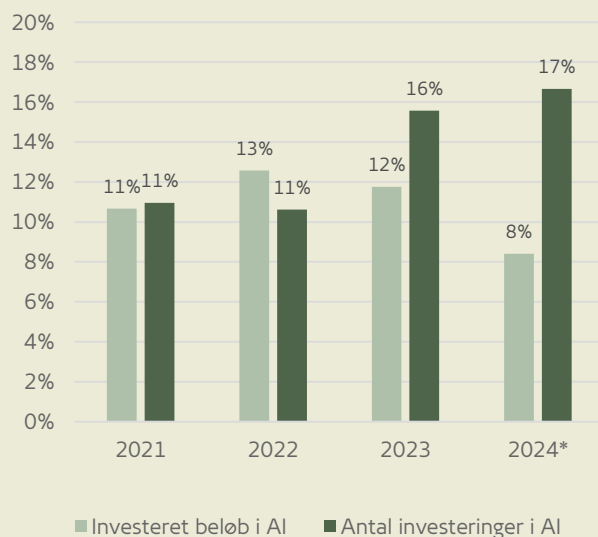
Investeringer i AI



Kilde: Danmarks Eksport- og Investeringsfond
 Note: 2024 data dækker over 1. kvartal

Figur 3

AI investeringer som andel af det danske venturemarked



Kilde: Danmarks Eksport- og Investeringsfond
 Note: 2024 data dækker over 1. kvartal