

Årsredovisning

för

AI for Accessibility International AB

559422-9972

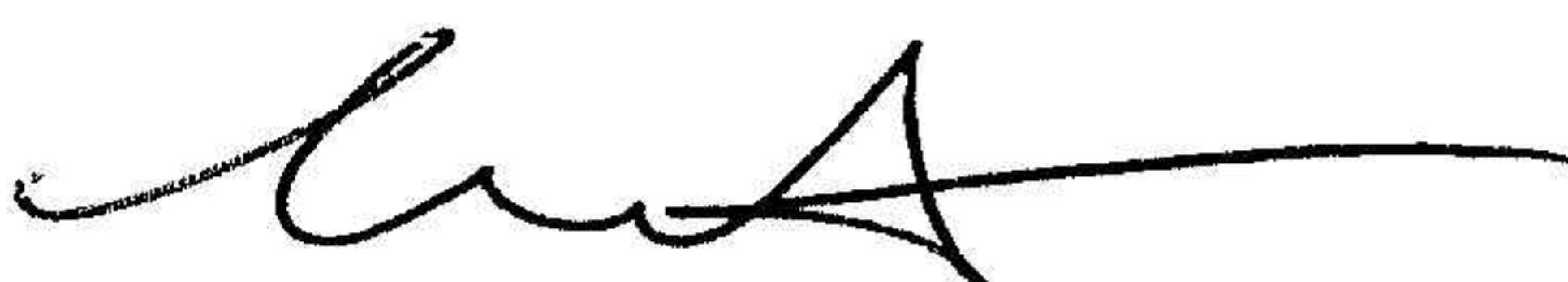
Räkenskapsåret

2024-07-01 - 2025-06-30

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i AI for Accessibility International AB intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma 2025-10-30. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Göteborg 2025-12-10



Anders Wallqvist

Årsredovisning
för
AI for Accessibility International AB

559422-9972

Räkenskapsåret

2024-07-01 - 2025-06-30

Styrelsen för AI for Accessibility International AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2024-07-01 - 2025-06-30.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor (kr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

AI for Accessibility International AB (härefter "Bolaget") grundades med syftet att genom artificiell intelligens (AI) öka tillgängligheten på webben världen över.

Problemet:

Över 1,3 miljarder människor lever med en funktionsnedsättning - men bara 3,7 % av världens en miljon mest besökta webbplatser är fullt tillgängliga enligt WCAG (WebAIM Million 2025).

"Jag måste ringa min dotter bara för att kunna handla mat online - det får mig att känna mig hjälplös."

Så ser vardagen ut för miljontals människor: en student som inte kan läsa kursmaterialet, en arbetsökande som inte kan fylla i ett formulär, en kund som ger upp för att webbplatsen är omöjlig att navigera.

Från juni 2025 kräver EU:s tillgänglighetsdirektiv att digitala tjänster ska vara inkluderande - annars riskerar företag både rättsliga påföljder och att missa en global marknad värd flera miljarder kronor.

AI for Accessibility International AB har utvecklat en AI-baserad SaaS-plattform (Deep Accessibility) som gör tillgänglighetsanpassning snabb, prisvärd och skalbar. Lösningen bygger på två AI-agenter som testar och kodar om webbsidor enligt tillgänglighetsstandard. Utvecklaren eller webmastern har full kontroll och granskar samt godkänner alla ändringar innan de införs i kodbasen.

Det som tidigare kunde ta hundratals timmar kan nu göras på bara några få - utan att tumma på kvaliteten.

Tre innovationer gör lösningen unik:

- 1. AI-testagenter som simulerar användare:** Testar beteenden hos personer med syn-, motorik- eller lässvårigheter och upptäcker problem som regelbaserade verktyg missar.
- 2. AI-genererade kodfixar i realtid:** Ger tydliga, förklarade kodförslag som utvecklare kan granska och implementera direkt - utan externa konsulter.
- 3. Byggd för utvecklare, inte jurister:** Integreras direkt i kodflödet och gör tillgänglighet till en naturlig del av utvecklingen - snabbt, transparent och skalbart.

Där andra verktyg är långsamma, dyra eller ytliga kombinerar Deep Accessibility djup användarförståelse med teknisk automation - för att göra tillgänglighet enkel, prisvärd och framtidssäker.

AI for Accessibility International AB har sitt säte i Göteborg.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret och framtida utveckling

Utveckling av proof-of-concept för vår AI Agent lösning som finansieras delvis genom INCO Social Tides, ett program som drivs av Google.org där bolaget fick ett bidrag på 125k USD under projektiden.

Bolaget planerar att:

- Lansera applikationen och fortsätta utvecklingen
- Fördjupa samarbetet med internationella aktörer och organisationer för att bredda spridningen av Bolagets tjänster och kompetens, samt säkra finansiering via bidrag och impact investment
- Bygga vidare på forskning och innovation kring AI-områden där tillgänglighet är särskilt kritisk, vilket också stöds av tillgänglighetsdirektivet som lanseras under 2025

Finansiell översikt

Bolagets huvudfokus under verksamhetsåret har varit att utveckla organisationen och få igång de första kundprojekten. Intäkterna har hittills främst bestått av ersättning för tidigt utvecklingsarbete, och kostnaderna är relaterade till teknisk produktutveckling. Resultatet för verksamhetsåret påverkas därmed av den initiala investeringsfasen.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Marknadsrisk: Eftersom AI-marknaden är snabb föränderlig är det viktigt för Bolaget att fortsatt investera i forskning och utveckling för att ligga i framkant när det gäller tillgängliga lösningar.

Regulatorisk risk: Lagstiftningen kring AI och datahantering utvecklas ständigt, och Bolaget följer aktivt dessa förändringar för att säkerställa regelefterlevnad och användarsäkerhet.

Teknisk risk: Bolagets verksamhet är beroende av stabila system och säkra tekniska plattformar, vilket kräver kontinuerlig övervakning och uppdatering.

Ägarförhållanden

Bolaget ägs av Fair Enterprise Network Sweden AB (90%) och Thinc Collective AB (10%). Ägarstrukturen syftar till att ge Bolaget en stark grund av olika kompetenser och nätverk.

Flerårsöversikt (Tkr)	2024/25	2023/24 (17 mån)
Nettoomsättning	0	80
Resultat efter finansiella poster	-3	-4
Soliditet (%)	9	54

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	25 000	33 750	-4 304	54 446
Disposition enligt beslut av årsstämman:				
Balanseras i ny räkning		-4 304	4 304	0
Erhållna aktieägartillskott		7 500		7 500
Årets resultat			-2 968	-2 968
Belopp vid årets utgång	25 000	36 946	-2 968	58 978

Villkorade, ännu ej återbetalda, aktieägartillskott uppgår per balansdagen till 41 250 kr (33 750 kr).

Resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	36 946
årets förlust	-2 968
	33 978
disponeras så att i ny räkning överföres	33 978
	33 978

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med noter.

Resultaträkning

Not 2024-07-01 2023-02-20
 -2025-06-30 -2024-06-30
 (17 mån)

Rörelseintäkter, lagerförändringar m. m.

Nettoomsättning	0	80 001
Övriga rörelseintäkter	1 055 217	0
Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.	1 055 217	80 001

Rörelsekostnader

Råvaror och förnödenheter	-60 000	0
Övriga externa kostnader	-997 720	-84 305
Övriga rörelsekostnader	-533	0
Summa rörelsekostnader	-1 058 253	-84 305
Rörelseresultat	-3 036	-4 304

Finansiella poster

Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	68	0
Summa finansiella poster	68	0
Resultat efter finansiella poster	-2 968	-4 304

Resultat före skatt	-2 968	-4 304
----------------------------	---------------	---------------

Årets resultat	-2 968	-4 304
-----------------------	---------------	---------------

Balansräkning

Not

2025-06-30

2024-06-30

TILLGÅNGAR

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Övriga fordringar

170 990

16 497

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

0

81 032

Summa kortfristiga fordringar

170 990

97 529

Kassa och bank

Kassa och bank

450 291

3 048

Summa kassa och bank

450 291

3 048

Summa omsättningstillgångar

621 281

100 577

SUMMA TILLGÅNGAR

621 281

100 577

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital

25 000

25 000

Summa bundet eget kapital

25 000

25 000

Fritt eget kapital

Balanserat resultat

36 946

33 750

Årets resultat

-2 968

-4 304

Summa fritt eget kapital

33 978

29 446

Summa eget kapital

58 978

54 446

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder

0

46 131

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

562 303

0

Summa kortfristiga skulder

562 303

46 131

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

621 281

100 577

Noter

Not 1 Redovisningsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Årsredovisningen beslutades 2025-10-23

Göteborg den dag som framgår av respektive befattningshavares elektroniska underskrift

Anders Wallqvist
Ordförande

Björn Söderberg

Dan Söderberg

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

BJÖRN KRISTIAN SÖDERBERG

Styrelseledamot

Serienummer: 994081cb6bea2e[...]7d478d867a3b0

IP: 110.34.xxx.xxx

2025-10-28 13:57:40 UTC



DAN SÖDERBERG

Styrelseledamot

Serienummer: 0ef5eb8f8378ab[...]82949a17206ae

IP: 85.195.xxx.xxx

2025-10-28 18:51:19 UTC



ANDERS WALLQVIST

Styrelseledamot

Serienummer: e17f78311b14c7[...]26ed3be363c87

IP: 216.158.xxx.xxx

2025-10-30 13:19:10 UTC



Detta dokument är undertecknat digitalt via [Penneo.com](https://penneo.com). De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill. För mer information om Penneos kvalificerade betrodda tjänster, se <https://eutl.penneo.com>.

Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra validerings verktyg för digitala signaturer.