

# Healthtechbolaget Aifloo samarbetar med blockchain-bolag

Av **MIMI BILLING** | tisdag 28 november 2017 kl. 07:00 |  

Di DIGITAL  BLOCKCHAIN



Från vänster: Aifloos medgrundare Anders Widgren och Felix Etzler, styrelseordförande Ove Joanson och Michael Collaros, vd och medgrundare. Foto: Evelina Carborn

AI-bolaget Aifloo introducerar blockchain i sin process. Med hjälp av det nystartade blockkedjebolaget Carechain börjar de med smarta avtal.



Healthtechbolaget Aifloo (**N**TL) grundades 2015 av Michael Collaros, Felix Etzler och Anders Widgren och har som ambition att göra livet säkrare för äldre. För att lyckas med detta har man tagit fram ett uppkopplat armband och system som

förstår rörelser och beteendemönster och larmar vid avvikelser som till exempel fall, frånvaro från sängen eller ändrade matvanor.

### **Läs även: [EQT Ventures investerar i AI-bolaget Aifloo](#)**

För en sådan övervakning krävs godkännande från användaren men även från anhöriga och sjukvårdsinstanser som tar emot larmet när något händer. I och med att EU:s nya dataskyddsdirektiv, GDPR, träder i kraft i maj kommer kraven på bolag att öka. Att godkänna delningen av känslig vårdinformation är ett sådant område.

Men genom blockkedjans smarta avtal kan man låta patienter, eller i det här fallet användarna av Aifloos system, anhöriga och andra som berörs skriva på smarta digitala avtal.

Det är krypteringen som lockar Aifloo till blockkedjetekniken. Michael Collaros, medgrundare, ser stora möjligheter med teknik där man på ett säkert sätt kan delge information om sin hälsa, som kan vara minst lika känslig som ens bankuppgifter.

### **Läs mer: [Centralbanken är den ultimata kunden för blockkedjetekniken](#)**

“Vi insåg ganska tidigt att man kan använda blockkedjan inom inte bara finans utan även hälsa. Den viktigaste biten är att man ska kunna ge sitt samtycke snabbt och ge ifrån sig information men också kunna dra tillbaka den snabbt”, säger Michael Collaros och menar att framtidsvisionen är att man ska slippa signera fysiska dokument.

“Det kommer ersätta alla typer av pappersavtal. På samma sätt som BankID har underlättat hur man signerar saker och ting så kommer detta finnas som en app som förenklar processen.”

### **Läs mer: [Han satsar 8 miljoner på hennes blockchain för småföretag](#)**

Aifloos användning av blockkedjan ska möjliggöras av det nystartade blockkedjebolaget Carechain, som startades av Johan Sellström och Stefan Farestam i somras.

”Ingen har presenterat en lösning som kombinerar data från patienten, som från Apple watch, den uppkopplade vågen i badrummet och gentester, med den data som kommer från sjukhus med mera. Det här är en ansats på det området. Vi vill göra det möjligt för individen att överta ägarskapet av datan”, säger Johan Sellström.

Aifloo och Carechain startar nu ett samarbetsprojekt. Resultatet ska sedan överlämnas till jurister som ska undersöka det ur ett GDPR-perspektiv, och därmed fungerar samarbetet som en juridisk kontroll av tekniken.

”Det här är inte en driftsfärdig lösning utan ett gemensamt test. Vad vi vet så är det här första gången som blockchaintechnik används för GDPR. Vi har pratat med juridiskt sakkunniga som är positiva men vi vet ännu inte hur datainspektionen kommer att reagera”, säger Stefan Farestam.

**Läs mer: [De la till "blockchain" i bolagsnamnet – aktien steg 400 procent](#)**

---

*Missa inget viktigt från Di Digital. [Följ oss på Facebook](#) och [anmäl dig till vårt kostnadsfria nyhetsbrev](#):*

**PRENUMERERA PÅ DI DIGITALS NYHETSBRIV!**

Taggar: [Di digital affärer](#) [Artificiell intelligens](#) [Apple](#) [Aifloo](#) [EQT Ventures](#)



**MIMI BILLING**

[mimi.billing@di.se](mailto:mimi.billing@di.se)

[@MimiBilling](https://twitter.com/MimiBilling)



**MICHAELA KARLÉN**

[digital@di.se](mailto:digital@di.se)

[didigital\\_se](https://twitter.com/didigital_se)

---