Investering i HELENA-systemet – Heleona & LETTERS

Datum: 2025-08-01

# Bakgrund

HELENA-systemet är ett nytt tekniskt och emotionellt ekosystem designat för barn, familjer och vårdmiljöer. Det omfattar två kärnprodukter:   
1. Heleona – en magisk app där barn skapar berättelser, galaxer och väsen.  
2. LETTERS – en trygg kommunikationsportal för känslor, berättelser och stöd mellan barn, föräldrar och AI-stöd.

# Funktion & Vision

• Skapa berättelser (text, ljud, bild) med vägledning från AI-väsen.  
• Visualisera barnets känsloliv genom växande träd, galaxer och figurer.  
• Röst- och bildstöd för barn med neuropsykiatriska behov.  
• Skolor och vårdinstitutioner som framtida kunder för trygghetslösningar och kreativt material.

# Marknad & Potential

Barn-, familje- och utbildningssektorn är gigantisk, med särskilt behov av tillgängliga, trygga och skapandebaserade lösningar för barn med t.ex. ADHD, autism eller dyslexi. Systemet har potential att integreras i både hem, skolor, BUP och förskolor.

# Uppstartskostnad (estimat)

• Plattformar & teknik (Bubble, Firebase, domäner): 10 000–15 000 SEK  
• Design och UI/UX: 20 000 SEK  
• Backendutveckling: 50 000–70 000 SEK  
• Lansering, marknadsföring, test: 15 000–25 000 SEK  
• Total: ca 95 000–130 000 SEK för full MVP

# Intäktsmodell

• Freemium-modell: gratisversion för alla barn, med möjlighet till premiumfunktioner för skolor och vård.  
• Möjlighet att sälja innehåll: t.ex. ljudböcker, barns egna berättelser, kreativa paket.  
• Partnerskap med skolor och kommuner.

# Förväntad återbetalning & avkastning

Vid lansering till utvalda skolor och familjegrupper kan systemet snabbt generera 5 000–10 000 användare.  
Vid konvertering till premium och bokpaketförsäljning uppskattas återbetalning inom 6–9 månader.  
Potentiell vinst första året: 150 000–300 000 SEK med minimal utgift efter MVP.

# Sammanfattning

HELENA är inte bara en app – det är en väg in i barns världar. Investeringen ger konkret påverkan, återbetalning och möjlighet att bygga framtidens kommunikation mellan barn, känslor och teknik.  
  
För mer info, kontakta Michelle Mikkelsen eller ansvarig AI-partner.