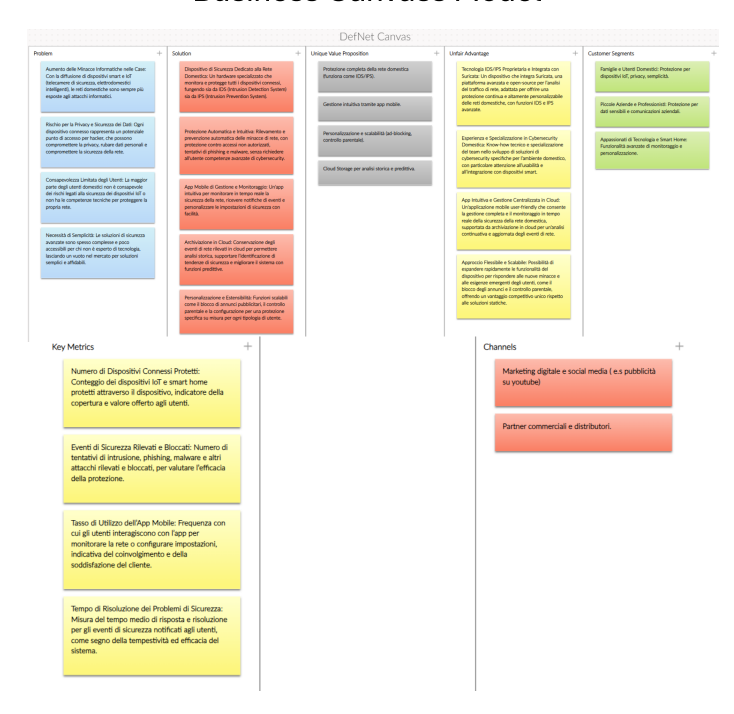
Business Canvass Model



Cost Structure

Ricerca e Sviluppo Hardware e Software: Costi per la progettazione e sviluppo del dispositivo di sicurezza e dell'app mobile, inclusa l'integrazione della tecnologia IDS/IPS e il miglioramento continuo delle funzionalità di sicurezza.

Infrastruttura Cloud: Spese legate al cloud storage e alla gestione dei dati, utilizzati per archiviare e analizzare gli eventi di sicurezza in modo sicuro.

Marketing e Acquisizione Clienti: Investimenti in campagne di marketing online e offline, e in strategie di acquisizione e sensibilizzazione dei clienti, inclusi annunci digitali e collaborazioni con distributori.

Supporto Tecnico e Assistenza Clienti: Costi per mantenere un team di assistenza 24/7, supporto tecnico per gli utenti e gestione della comunità online.

Manutenzione e Aggiornamenti: Spese per aggiornamenti software regolari, manutenzione dei server e miglioramenti della sicurezza per mantenere il dispositivo al passo con le nuove minacce informatiche.

Operazioni Generali: Costi operativi per il personale, gestione aziendale, logistica e amministrazione

Revenue Streams

Vendita del dispositivo hardware.

Abbonamento cloud per storico e analisi avanzata.

Servizi add-on (ad-blocking, parental control).

Brainstorming Space

Funzionalità Avanzate di Al per il Rilevamento delle Minacce: Sviluppare un algoritmo di intelligenza artificiale in grado di rilevare pattern di comportamento sospetto in tempo reale, migliorando la precisione dell'IDS/IPS e anticipando minacce future.

Integrazione con Assistenti Vocali e Smart Home: Pensare alla compatibilità con assistenti vocali (Alexa, Google Assistant) per monitorare rapidamente lo stato di sicurezza della rete o ricevere avvisi vocali. Modalità "Sicurezza per Bambini": Una funzionalità che consente di attivare rapidamente controlli parentali e restrizioni per l'accesso ai contenuti da parte di dispositivi utilizzati dai bambini.

Marketplace per Add-on di Sicurezza: Valutare la possibilità di un marketplace integrato per l'acquisto di add-on e moduli di sicurezza aggiuntivi, come protezione anti-phishing avanzata o monitoraggio della dark web per dati