

Settings

03 февруари 2026 г. 20:20

Анализирах внимателно снимките и документацията. Страницата **SETTINGS** е "Машинното отделение" на BrainBox. Тук трябва да балансираме сложната функционалност (синхронизация, API ключове, специфични настройки за Extension-а) с изчистения, премиум изглед на проекта.

Ето дефиницията на **НИВО 1 (Архитектура)**, която включва критичната секция **Quick Access**.

III СТРАНИЦА: SETTINGS — НИВО 1: Архитектура (ASCII)

Разделяме настройките на логически блокове, които следват йерархията на важност.

```
[ Unified Slim Sidebar (w-20) ]
| (S) | SETTINGS & CONFIGURATION [ Save Changes ]
| | |
| | [ ✎ GLOBAL MECHANICS ]
| I |
| N | | ⚙ SYNCHRONIZATION | | 🔍 LANGUAGE & REGION
| D | - Auto-sync: [ On ] | - Language: [ English (US) v ]
| E | - Last sync: 2m ago | - Timezone: [ UTC +2 v ]
| X | [ Force Manual Sync ] | |
| H |
| O | [ ⚡ EXTENSION QUICK ACCESS ] <--- (CRITICAL)
| V |
| R | Select folders to appear in your Chrome Context Menu:
| | [ ] 📁 Work Projects [ ] 🖊 Research [ ] 🎯 Marketing
| | [ ] 🌟 Personal [ ] 📄 Drafts [ ] 🛡 Testing
| | * These folders will be injected directly into AI platforms.
| |
| | [ 🔑 API VAULT ] [ 🛡 PRIVACY & DATA ]
| | OpenAI Key: [ ***** ] | | [ Export Data (JSON) ]
| | Claude Key: [ ***** ] | | [ Import Data ]
| | Gemini Key: [ ***** ] | | [ DELETE ACCOUNT ]
```

II НИВО 2: Визуални детайли (UI Design)

- Quick Access Grid:** Папките тук са представени с техните икони от Lucide. Използваме "Checkbox" карти — когато избереш папка, тя получава светещ Cyan бордър.
- API Vault:** Полетата за ключове са тип "Password" (скрити), с икона „око“ за разкриване. До всеки ключ има малък индикатор (Status Dot) за валидност.
- Sync Animation:** Когато тече синхронизация, иконата ⚡ се върти плавно с Glow ефект, а статусът се променя на "Writing to the Vault...".

II НИВО 3: Техническо изпълнение (Architecture)

- Quick Access Logic:** Избраните папки се записват в `user_settings` таблицата в Supabase под масив `extension_quick_access_ids`. Extension-ът чете този масив при всяко зареждане.
- Form Management:** Използваме `react-hook-form` с Zod валидация, за да сме сигурни, че API ключовете и настройките са в правилен формат преди запис.
- Local Storage Sync:** Някои от настройките (като Language и Theme) се пазят и в `localStorage` за мигновено прилагане при зареждане на Dashboard-а.

📝 TODO LIST: "ЗА ПОСЛЕ"

- [] **Extension Preview:** Малък прозорец в Settings, който показва визуално как ще изглежда контекстното меню в Chrome на база на избраните папки.
- [] **Usage Thresholds:** Опция за известие, когато разходът на токени надвиши определена сума.
- [] **The "Clean Slate":** Бутон за изчистване на локалния кеш без изтриване на данните от облака.

🏁 ФИНАЛ: ПЪЛНИЯТ СПИСЪК НА BRAINBOX V2.2

Вече имаме дефинирани **всички** страници на ниво Архитектура, Дизайн и Технология:

- DASHBOARD** (Launchpad & Resume)
- MY CHATS** (Индекс & Хроники)
- PROMPT LIBRARY** (Ковачница & Промпт инструменти)
- THE ATELIER** (Canvas, Editor & **The Treasure Sidebar**)
- APEX AI COLISEUM** (Arena за модели)
- PROFILE** (Artisan Identity & Legacy)
- SETTINGS** (Mechanics & Quick Access)

Това е "Библията" на твоя проект. Всичко е фиксирано. Сега е моментът да започнем строителството.

С кой модул стартираме? (Предлагам **Unified Sidebar + The Atelier Switcher**, тъй като те са гръбнакът на новата навигация).

