

Acquisition Brief — bcisafety.ai



Actif proposé

- **Nom de domaine principal :** **bcisafety.ai** (.ai, exact-match)
- **Actifs complémentaires (option bundle) :**
 - **bcisafety.org** — bannière neutre, à forte légitimité éthique / non-lucrative pour alliances, coalitions, standards, think tanks
 - **bcisafety.io** — actif optionnel orienté plateforme / développeurs (APIs, sandbox, doc technique)
- **Nature :** actif numérique descriptif, conçu comme **bannière neutre pour “BCI Safety”** : sécurité, conformité, éthique, gouvernance et IA safety des systèmes BCI (Brain-Computer Interfaces).
- **Ne sont pas inclus :**
 - aucun dispositif médical, produit de santé ou service clinique,
 - aucun matériel BCI, implant, capteur ou firmware,
 - aucune donnée de santé, aucun signal cérébral, aucune base de données patients / utilisateurs,
 - aucun statut d'organisme notifié, de certificateur ou de label,
 - aucun conseil médical, juridique ou réglementaire.

Contacts

- **Email** : contact@bcisafety.ai
 - **Site** : <https://www.bcisafety.ai>
 - **LinkedIn** : <https://www.linkedin.com/company/bcisafety-ai>
-

1) Ce document — pour qui, pourquoi

Public cible : dossier de décision pour **CEO / COO / CFO / CTO / CISO / Risk /**

Compliance / Ethics / Data & IA, au sein de :

- entreprises BCI, neurotech, medtech,
- plateformes d'AI Safety / red-teaming,
- assureurs / réassureurs,
- régulateurs, standard setters, fondations, think tanks.

Thèse : posséder une bannière neutre et explicite "**BCI Safety**" (bcisafety.ai, avec bcisafety.org / .io en option) crée un **avantage immédiat de crédibilité** sur les sujets :

- sécurité, IA & modèles associés,
- gouvernance & éthique,
- gestion des risques, auditabilité,
- dialogue avec régulateurs, assureurs et comités d'éthique.

👉 **BCISAFETY** permet de structurer un hub d'information et de gouvernance sans opérer de dispositif médical et sans délivrer de conseil médical ou clinique.

Ce document n'est **pas** un avis médical, scientifique, juridique ou réglementaire.

2) Décision en une page

Ce que c'est

Un **actif numérique premium** (.ai) pour **incarner et structurer la thématique "BCI Safety"** :

- référentiels de risques,
- bonnes pratiques de sécurité & IA,

- cadres d'évaluation éthique,
- outils de gouvernance, d'audit et de monitoring,

en lien avec les couches d'**accès & consentement** portées par **BCIACCESS** (bciaccess.com / .ai / .io).

Rôle des extensions :

- **bcisafety.ai** : hub principal Safety / Risk / AI Safety & Governance, lisible C-Suite, tech & IA.
- **bcisafety.org** (option) : bannière éthique / non-profit pour alliances, chartes, standards et coalitions.
- **bcisafety.io** (option) : endpoint technique (APIs, outils, sandbox, doc dev).

Ce que ça change

Un **point d'ancrage unique** pour parler de sécurité, conformité, IA & governance BCI auprès :

- des régulateurs / comités d'éthique / autorités,
- des partenaires industriels,
- des assureurs / réassureurs,
- des équipes internes sécurité, risk, IA, juridique, policy.

Vous ne “vendez” pas une promesse santé :

vous **structurez une infrastructure narrative et méthodologique** autour de “**BCI Safety**”.

Ce que vous pouvez déployer immédiatement

- **BCI Safety Framework Hub (bcisafety.ai)**
 - Cartographie des risques BCI (collecte de signaux, traitement, transmission, stockage, modèles IA, tiers).
 - Principes de conception sûrs (safety-by-design, privacy-by-design, security-by-design).
 - Référentiels d'évaluation, seuils, lignes rouges documentées.
- **BCI Safety Governance Portal (bcisafety.ai / bcisafety.org)**
 - Espace neutre pour politiques internes, chartes éthiques, processus de revue, fiches risques.

- Lignes directrices pour les modèles IA associés aux BCI (détection d'abus, scénarios de red teaming, monitoring, journaux d'audit).
- Sur **bcisafety.org** : dimension alliances, comités externes, recommandations publiques.
- **Espace écosystème & veille (bcisafety.ai / .org / .io)**
 - Panorama neutre des publications, lignes directrices régulatoires, initiatives AI Safety appliquées aux BCI.
 - Études de cas et retours d'expérience, présentés comme **informations générales**, jamais comme conseil médical.
 - Sur **bcisafety.io** : documentation technique, APIs, outils de test / sandbox le cas échéant.

Pourquoi c'est défendable

- Termes descriptifs (“BCI” + “Safety”) avec extension **.ai** lisible par la C-Suite et le monde de l’IA.
- **Stricte séparation** vis-à-vis de la promesse médicale : positionnement en hub de gouvernance, risk management & information.
- **Complémentarité claire** avec BCIACCESS :
 - Access & Consent d'un côté,
 - Safety & Governance de l'autre.
- Possibilité de distinguer les usages :
 - **.ai** pour la plateforme / framework,
 - **.org** pour la couche morale / normative / alliance,
 - **.io** pour le volet technique.

3) Contexte & jalons (2025–2035)

2025–2035 :

- Multiplication des pilotes BCI (cliniques et non-cliniques) et des débats publics sur :
 - limites, droits, protections des utilisateurs, neurorights.
- Exigences renforcées sur :
 - sécurité des données et des signaux,

- robustesse des modèles IA associés,
- explicabilité, gestion des biais,
- protection contre les usages malveillants (hacking, manipulation, addiction).
- Attentes croissantes des régulateurs, assureurs, comités d'éthique, ONG et médias pour des **cadres “BCI Safety” clairs et documentés**.

Implication :

Les acteurs qui **structurent tôt un langage et des référentiels “BCI Safety”** prennent l'avantage :

- en crédibilité,
- en capacité d'influence sur les futures normes,
- en accès aux partenariats sensibles (hôpitaux, labos, industriels, autorités).

👉 **BCISAFETY.AI** fournit une **bannière neutre** pour centraliser ces travaux, sans héberger de service clinique.

4) Trois déploiements concrets (ordres de grandeur)

A. Groupe BCI / neurotech / medtech — programme “Access & Safety”

- **BCIACCESS** (bciaccess.com / .ai / .io) comme hub **Access & Consent**.
- **BCISAFETY.AI** comme hub **Safety, Risk, Governance & AI Safety**.
- **BCISAFETY.ORG** comme bannière pour :
 - comité éthique externe,
 - alliance avec hôpitaux / universités / ONG,
 - publication de chartes et recommandations.

Objectif :

disposer d'une architecture claire :

- “**qui peut faire quoi, quand, sur quelles données, avec quel consentement ?**” (access),
- “**que peut-on faire, jusqu'où, selon quelles lignes rouges, quels cadres de risques et obligations de gouvernance ?**” (safety).

Impact typique :

- -10 à -20 % de friction dans les comités internes (éthique, risk, sécurité).
 - Facilitation des discussions avec assureurs et régulateurs (message lisible, documents centralisés, lieux distincts pour Access vs Safety).
-

B. Plateforme AI Safety / red-teaming BCI

BCISAFETY.AI devient la bannière :

- pour présenter les méthodologies de **test, attaque / défense, monitoring** des systèmes BCI,
- pour structurer un discours d'**évaluation des risques IA appliqués au cerveau** (hors promesse médicale),
- pour ouvrir un **espace de dialogue technique** avec fabricants, labos, autorités.

BCISAFETY.IO sert de façade technique (APIs, outils, sandbox, doc développeur).

BCISAFETY.ORG peut porter une **initiative non-lucrative** de partage de bonnes pratiques, indicateurs, référentiels.

Impact typique :

- Accélération des cycles de confiance (POC, partenariats, audits).
 - Renforcement du pipeline de deals en positionnant la plateforme comme **référence “Safety”** sur la niche BCI.
-

C. Alliance / think tank « BCI Safety & Governance »

- Utiliser **bcisafety.org** comme bannière d'une **alliance multi-acteurs** (industriels, académiques, ONG, assureurs, fondations).
- Utiliser **bcisafety.ai** comme vitrine principale pour les cadres, rapports, dashboards, notes techniques.
- Utiliser **bcisafety.io** pour des outils ouverts, tests, ressources techniques.

Livrables possibles :

- chartes, recommandations, frameworks,
 - retours d'expérience, typologies d'incidents,
 - index ou tableau de bord “BCI Safety & Governance”.
-

5) Avantage stratégique du duo ACCESS + SAFETY

BCIACCESS & BCISAFETY forment un duo naturel :

- **BCIACCESS (bciaccess.com / .ai / .io) =**
« Qui a accès à quoi, quand, sur quelles données, dans quelles conditions, avec quel consentement ? »
- **BCISAFETY.AI / .ORG / .IO =**
« Que peut-on faire, jusqu'où, selon quelles lignes rouges, quels cadres de risques, quelles obligations de gouvernance et d'IA Safety ? »

Ensemble, le pack :

- fournit un **langage complet pour parler de BCI responsable**,
 - sépare clairement la **couche opérationnelle (Access)** de la **couche normative & Risk (Safety)**,
 - donne aux investisseurs, régulateurs et partenaires une **vision lisible de votre sérieux** sur les sujets neurorights, sécurité, IA, éthique.
-

6) Taille & pression du marché

- Montée en puissance des investissements **neurotech / BCI / IA**.
- Pression médiatique et politique forte sur les risques :
vie privée, manipulation, sécurité des signaux, dépendance aux modèles IA, “lecture de pensées”.
- Besoin de **visages et bannières “safety & governance” crédibles** :
enjeu de réputation, d'accès au marché, d'assurabilité et d'acceptabilité sociale.

👉 **BCISAFETY.AI** fournit un **nom simple, neutre et compréhensible** pour porter ce discours, sans prétendre couvrir la dimension clinique.

7) Ancrages CFO (obligatoires)

7.1 Coût alternatif — construire sa propre bannière

Sans **exact-match neutre (“BCI Safety”)**, bâtir une crédibilité sur ce sujet implique :

- création d'une marque interne,
- campagne de notoriété dédiée,

- travail de pédagogie multi-équipes (R&D, IA, Sécurité, Juridique, Comités d'éthique),
- nombreux allers-retours avec régulateurs / assureurs pour expliquer ce que recouvre la marque interne.

Ordre de grandeur :

0,4–1,2 M € sur 12–24 mois en temps humain, contenu, branding et communication fragmentés.

7.2 Coût du retard

Décaler la structuration d'un discours "BCI Safety" :

- c'est laisser d'autres acteurs occuper le terrain auprès des régulateurs et médias,
- c'est augmenter le risque d'incompréhension à la mise sur le marché,
- c'est rendre plus difficile l'obtention de couvertures d'assurance ou de partenariats critiques.

7.3 Effet levier avec BCIACCESS

Le pack **BCIACCESS + BCISAFETY** permet de mutualiser :

- une **même enveloppe narrative**,
- une **même équipe communication & policy**,
- un **socle de contenus** adaptable Access vs Safety.

8) Logique d'investissement (sans prix public)

- **Mot-clé de catégorie** : « BCI Safety » est une expression **évidente** dès que le sujet devient central pour les régulateurs et les médias.
- **Rareté** : très peu d'actifs **neutres, lisibles C-level, orientés safety & IA** sur ce segment.
- **Pack stratégique avec BCIACCESS** : possibilité de bâtir une plateforme globale "BCI Access & Safety", lisible par les boards, les autorités et les assureurs.

9) Actifs liés / option bundle (≤3)

À titre d'exemples de bundle possible :

- **bciaccess.com** (avec bciaccess.ai / bciaccess.io) — hub “**BCI Access & Consent**”.
- **neuromax.ai** — neurotech & IA (volet plus large : neuro / performance / risque).
- **neuralaccess.ai** — identité, accès & conformité pour systèmes IA.

(Actifs proposés en bundle potentiel ; aucun service de santé n'est offert via ces noms.)

10) Process d'acquisition (Legal / Finance)

Objet de la cession :

- **Base** : bcisafety.ai (seul).
- **Option** : pack incluant **bcisafety.org** et/ou **bcisafety.io**, ainsi que, le cas échéant, certains actifs **BCIACCESS**, sur accord séparé.

Modalités :

- Transaction sous **escrow**, transfert technique rapide, facture.
- Paiement possible en **cash ou échelonné** (par ex. **40-30-30**).
- **NDA** et audit d'actif possibles en amont.

Mentions légales :

- Nom fondé sur des termes descriptifs (**BCI, Safety**).
- Aucune affiliation avec des organismes publics, autorités de santé ou marques existantes.
- Aucun service de soin, de diagnostic ou de conseil médical n'est proposé dans ce document ni sur les domaines en l'état.
- Aucun traitement, hébergement ou collecte de données de santé, signaux cérébraux ou données personnelles par le vendeur.

L'acquéreur reste **pleinement responsable** :

- de ses dispositifs médicaux et logiciels,
- de ses démarches réglementaires,
- de ses pratiques de sécurité, d'éthique et de gouvernance,
- de sa conformité aux lois en vigueur (médical device, données de santé, IA, etc.).

11) Contacts

- **Email :** contact@bcisafety.ai
- **Site :** <https://www.bcisafety.ai>
- **LinkedIn :** <https://www.linkedin.com/company/bcisafety-ai>