

## Acquisition Brief — GlobalRiskArchitecture.com / .org



### Nom de domaine / Actifs proposés

- **Noms de domaine :**
  - GlobalRiskArchitecture.com – actif principal
  - GlobalRiskArchitecture.org – compagnon institutionnel (même langage, surface distincte si souhaité)
- **Nature :**
  - Actifs numériques descriptifs, conçus comme **bannière neutre** pour le concept d'« architecture globale des risques » au niveau Conseil / COMEX.
  - Destinés à nommer ou héberger un **cadre, programme, observatoire ou index** structurant la manière dont une organisation voit, relie et pilote ses risques globaux.
- **Périmètre (concept) :**
  - Vision intégrée des :
    - risques financiers (solvabilité, liquidité, marchés),
    - risques climatiques et environnementaux,
    - risques chaîne de valeur (énergie, matières premières, logistique),
    - risques technologiques (compute, IA, cyber, données, risque de modèle),
    - risques géopolitiques, macro-économiques et systémiques.

- « Architecture des risques » = **comment** les risques sont structurés, reliés et gouvernés, et pas seulement listés.
- **Ne sont pas inclus :**
  - Aucun service de conseil, d'audit, de notation ou de gestion des risques.
  - Aucun produit financier, aucune offre de service régulé.
  - Aucun logiciel, aucune base de données, aucune méthodologie, aucun modèle ou indice propriétaire.
  - Aucune affiliation avec une autorité publique, une banque centrale, un superviseur ou une organisation internationale.

## **Contacts ( gabarit )**

- Site • <https://www.globalriskarchitecture.com>
  - Email • contact@globalriskarchitecture.com
  - LinkedIn • https://www.linkedin.com/company/globalriskarchitecture
- 

### **1. Objet du document**

Ce brief d'acquisition est destiné à un **comité restreint de décision** (Direction générale, CFO, CRO, CSO, CIO/CTO, CISO, Audit interne, Risques & Conformité) qui doit décider s'il convient de sécuriser **GlobalRiskArchitecture.com / .org** comme **bannière de référence** pour un programme « Architecture Globale des Risques » à horizon 2025–2035.

Il permet à ce comité de :

- comprendre la **nature exacte** de l'actif (noms de domaine descriptifs, bannière neutre) ;
- apprécier son intérêt comme **nom public** d'un cadre, d'un observatoire, d'un index ou d'un programme « Global Risk Architecture » ;
- visualiser des **cas d'usage illustratifs** et son articulation avec les cadres existants (solvabilité, climat, tech, résilience, gouvernance) ;
- s'appuyer sur un **processus d'acquisition clair**, compatible avec les pratiques M&A et les exigences Legal / Compliance.

Ce document **ne constitue ni une offre de produits financiers, ni une recommandation d'investissement, ni un document marketing réglementé**. Il décrit un **actif immatériel (noms de domaine)** et des usages narratifs possibles.

---

## 2. Ce qu'est / n'est pas GlobalRiskArchitecture.com / .org

### 2.1 Définition – « Architecture globale des risques »

Dans ce brief, on entend par « **architecture globale des risques** » :

- la manière dont une organisation **cartographie, relie, hiérarchise et gouverne** ses risques matériels sur l'ensemble des dimensions :
  - finance & solvabilité,
  - climat & environnement,
  - énergie, ressources, chaînes d'approvisionnement,
  - technologies (compute, IA, données, cyber, modèles),
  - géopolitique, macro-économie, risques systémiques ;
- la **couche métá** qui surplombe les silos (risques de marché, de crédit, climatiques, cyber, modèle, continuité d'activité, etc.) et offre au Conseil une vision intégrée de **l'architecture des risques** ;
- un **langage et un cadre narratif**, et non un produit ou une méthodologie imposée.

Dans ce cadre, **GlobalRiskArchitecture.com / .org** peut :

- devenir le nom d'un **programme groupe** (« Global Risk Architecture Programme 2026–2030 ») ;
- héberger un **observatoire** ou un **index** sur l'architecture globale des risques ;
- servir d'URL de référence pour un cadre interne ou public qui articule différents langages de risques (solvency, resilience, climate, tech, supply chain) en un récit lisible par le Conseil et les parties prenantes.

### 2.2 Périmètre de l'actif

L'actif couvre :

- **GlobalRiskArchitecture.com** – surface globale “corporate”, adaptée aux boards, investisseurs et institutions internationales ;
- **GlobalRiskArchitecture.org** – compagnon institutionnel / programme (coalitions, observatoires, initiatives, le cas échéant).

Déploiements typiques :

- .com utilisé comme **bannière groupe** (cadre, programme, récit central) ;

- .org utilisé comme **surface institutionnelle ou coalition** (observatoire, conseil, task-force, index).

Par défaut, la cession porte sur les **deux** noms de domaine. Aucun autre TLD n'est inclus, sauf accord spécifique.

### **2.3 Ce que l'actif n'est pas**

Afin d'éviter toute confusion :

- GlobalRiskArchitecture.com / .org **n'est pas** :
  - une autorité de supervision, un régulateur, une banque centrale ou une agence publique ;
  - une agence de notation, un évaluateur externe de crédit ou un organisme de certification ;
  - un cabinet d'audit, de conseil, de risk management ou de conformité ;
  - un logiciel, une plateforme SaaS, un modèle, un indice ou une base de données.
- Les domaines **ne confèrent pas** :
  - d'agrément réglementaire,
  - de reconnaissance officielle d'un cadre,
  - de garantie de performance, de solvabilité, de résilience ou de conformité.

Il s'agit d'**actifs sémantiques et stratégiques** (noms de domaine) que l'acquéreur peut utiliser, sous sa seule responsabilité, pour structurer ses propres cadres, programmes et contenus.

---

### **3. À qui s'adresse GlobalRiskArchitecture.com / .org ?**

#### **Décideurs C-level / Conseil :**

- Directions générales, Présidences, membres de Conseil sensibles aux enjeux **d'architecture globale des risques** ;
- CFO / CRO en charge des sujets de **capital, solvabilité, stress-tests et reporting** ;
- CSO / Chief Sustainability Officers et responsables risques climat / ESG ;
- CIO / CTO / CISO responsables du **compute, des données, de l'IA, de la cyber et de la résilience digitale** ;

- Directions Audit Interne & Comités d'audit recherchant une vue intégrée de la couverture des risques.

### **Institutions & acteurs systémiques :**

- banques centrales, superviseurs, autorités prudentielles ;
- institutions financières internationales (BIS, FMI, Banque mondiale, banques régionales de développement) ;
- grands réassureurs et banques systémiques jouant un rôle d'**architectes de la vue globale des risques** ;
- coalitions public–privé sur le climat, la résilience, les infrastructures critiques, le numérique, la solvabilité.

### **Écosystèmes risques / climat / tech / gouvernance :**

- agences de notation, fournisseurs de données, plateformes RegTech / RiskTech ;
- think tanks, observatoires, chaires académiques sur les risques systémiques et globaux ;
- alliances sectorielles (finance, infrastructures, énergie, numérique, supply chain).

Le terme « Global Risk Architecture » est immédiatement intelligible pour ces publics, sans jargon crypto/Web3 ou technicités inutilement étroites.

---

## **4. Pourquoi Global Risk Architecture est stratégique (2025–2035)**

Sur 2025–2035, les Conseils doivent composer avec une **superposition de chocs** :

### **1. Accumulation de chocs systémiques**

- chocs climatiques (physiques et de transition), stress sur l'eau et la nature ;
- chocs énergétiques, tensions sur les matières premières et la logistique ;
- fragmentation géopolitique, ruptures d'approvisionnement, conflits ;
- chocs technologiques (IA, dépendance compute, incidents cyber, défaillances de modèles) ;
- épisodes de stress de marché, de liquidité et de macro-instabilité.

### **2. Cartographies de risques fragmentées**

- multiples cartes : climat, ALM, cyber, opérationnel, modèle, continuité d'activité... ;
- horizons temporels, taxonomies et reportings hétérogènes ;
- difficulté à expliquer aux parties prenantes **comment ces risques se combinent.**

### 3. Pression réglementaire pour des vues holistiques et scénarisées

- stress-tests croisés et scénarios intégrant finance, climat, énergie, tech, géopolitique ;
- attentes des superviseurs et investisseurs quant à une vue consolidée de **l'architecture des risques** ;
- convergence entre exigences de solvabilité, de résilience opérationnelle, de climat et de digital-operational-resilience.

### 4. Besoin d'une bannière simple côté Conseil

- les COMEX et Conseils ont besoin d'un **concept unique** qui légitime un travail intégré entre Risques, Finance, Climat, Tech, Opérations ;
- « Global Risk Architecture » offre un langage où toutes ces fonctions peuvent se retrouver, sans se substituer aux normes existantes (Bâle, Solvency II, IFRS, CSRD, DORA, etc.).

### 5. Valeur défensive du .com / .org exact-match

- si « global risk architecture » devient un langage de référence dans les rapports, stress-tests, indices ou observatoires, détenir le **.com et le .org exact-match** devient un **actif narratif, prudentiel et réputationnel** ;
- cela réduit la confusion : la surface globale principale pour « Global Risk Architecture » peut être contrôlée par un acteur unique, responsable de son usage.

## 5. Exemples de cas d'usage (illustratifs)

Les scénarios ci-dessous sont **purement illustratifs**. Ils ne constituent ni promesse, ni recommandation.

### 5.1 Programme groupe « Global Risk Architecture »

- Programme pluriannuel mandaté par le Conseil (par ex. 2026–2030) visant à :

- consolider les cadres existants (risques financiers, climat, tech, opérationnels, chaînes de valeur) sous une même bannière ;
  - définir ce que signifie l'« architecture des risques » pour le groupe (couches, taxonomies, responsabilités, circuits de décision) ;
  - produire des tableaux de bord et récits Conseil sur **la manière dont les risques s'imbriquent et où se situent les fragilités.**
- **GlobalRiskArchitecture.com** devient le nom de référence public et interne du programme (présentations, feuilles de route, disclosures).
- **GlobalRiskArchitecture.org** peut accueillir une documentation neutre, des principes, des publications ou des partenariats si l'acquéreur souhaite ouvrir une partie du cadre.

## 5.2 Observatoire / Index « Global Risk Architecture »

- Mise en place d'un **Observatoire** ou d'un **Index** sur l'architecture globale des risques, couvrant :
  - la manière dont secteurs ou juridictions structurent leurs architectures de risques ;
  - la maturité d'intégration climat / nature / énergie / tech / finance ;
  - des indicateurs de résilience systémique et de concentration.
- L'observatoire ou index est porté sous **GlobalRiskArchitecture.com / .org**, devenant la surface de référence pour :
  - des rapports annuels et scorecards ;
  - des échanges avec superviseurs, investisseurs, pairs ;
  - des dynamiques de coalition et de partage de bonnes pratiques.

## 5.3 Narratif Conseil & dialogue réglementaire

- Utilisation de « Global Risk Architecture » comme **fil conducteur** :
  - des rapports annuels au Conseil sur les risques ;
  - des présentations investisseurs sur la résilience et la solvabilité ;
  - des échanges prudentiels (stress-tests, ICAAP/ORSA, climat, DORA, résilience digitale).
- Le nom et l'URL offrent un **point d'ancrage simple** où l'ensemble des documents publics relatifs à l'architecture globale des risques peuvent être rassemblés.

## 5.4 Grille de lecture M&A & due diligence

- Déploiement d'une grille “**Global Risk Architecture**” pour :
    - l'analyse d'acquisitions et cessions (impact sur l'architecture des risques, la concentration, la résilience) ;
    - l'évaluation de partenariats et externalisations (impact sur les dépendances critiques) ;
    - la revue de portefeuilles (quelles entités stressent le plus l'architecture globale).
  - GlobalRiskArchitecture.com sert de façade narrative à cette grille, sans imposer de méthode ou d'outil, chacun restant défini par l'acquéreur.
- 

## 6. Articulation avec les autres actifs / cadres

**GlobalRiskArchitecture.com / .org** est conçu pour **coiffer** et articuler d'autres langages de risques, par exemple :

- **Solvabilité sous stress planétaires** :
  - notions de *Water Solvency*, *Energy Solvency*, *Climate Solvency*, *Nature Solvency*, *Compute Solvency* pouvant être présentées comme **sous-langages** au sein d'une architecture globale des risques ;
- **Souveraineté & technologies** :
  - notions comme *Model Sovereignty* (contrôle des modèles d'IA et infrastructures numériques critiques) peuvent être intégrées comme composante spécifique de l'architecture ;
- **Cadres et normes existants** :
  - Bâle, Solvency II, IFRS, CSRD, TNFD, DORA, réglementations sectorielles, modèles internes... restent **pleinement applicables** ;
  - l'architecture globale des risques fournit **une couche narrative et pédagogique au-dessus**, sans concurrence ni substitution aux normes en vigueur.

Si l'acquéreur dispose déjà de programmes thématiques (par ex. sous des appellations telles que Planetary Solvency, Compute Solvency, Water Solvency, Energy Solvency, Climate Solvency, Nature Solvency ou Model Sovereignty), GlobalRiskArchitecture.com / .org peut devenir **l'ombrelle** qui les relie, dans un langage compréhensible pour le Conseil et les parties prenantes externes.

Les autres actifs éventuels ne sont **pas inclus par défaut** dans la cession de GlobalRiskArchitecture.com / .org. Toute discussion de bundle se traite séparément.

---

## 7. Cadre légal & responsabilités

Pour un maximum de clarté :

- **Nature de l'actif**
  - La cession porte sur les **noms de domaine GlobalRiskArchitecture.com et GlobalRiskArchitecture.org**.
  - Aucune marque, aucun brevet, aucun logiciel, aucun contenu, aucune base de données ou méthodologie n'est cédé(e), sauf accord écrit spécifique.
- **Absence de services régulés**
  - Le cédant n'offre **aucun** service, via ces domaines, de :
    - conseil en investissement ou gestion,
    - notation de crédit ou opinion de solvabilité,
    - audit, assurance ou certification,
    - conseil juridique, fiscal ou réglementaire,
    - conseil en risk management ou conformité.
- **Absence d'affiliation / d'agrément**
  - Les domaines ne représentent ni ne parlent au nom d'un État, d'une banque centrale, d'un superviseur, d'une organisation internationale ou d'un ordre professionnel.
  - Tout usage ultérieur par l'acquéreur ne doit **pas** créer de confusion avec des mandats publics, sauf accord spécifique avec les institutions concernées.
- **Caractère illustratif des exemples**
  - Tous les cas d'usage présentés sont **illustratifs**.
  - Ils ne constituent ni projections chiffrées, ni garanties de performance, de résilience ou d'acceptation réglementaire.
- **Responsabilité de l'acquéreur**
  - L'acquéreur reste seul responsable :

- des cadres, indicateurs, modèles, indices, tableaux de bord et contenus déployés sous GlobalRiskArchitecture.com / .org ;
- du respect de l'ensemble des obligations légales, réglementaires, comptables et de gouvernance dans ses juridictions ;
- de la mobilisation de ses propres conseils juridiques, réglementaires, fiscaux et risques avant tout déploiement.

Ce document **n'est pas** une offre au public, ni une analyse financière, ni un matériel marketing réglementé.

---

## **8. Processus type d'acquisition**

Un processus type, à adapter aux procédures internes de l'acquéreur, peut se structurer comme suit :

### **1. Prise de contact**

- Contact initial via **contact@globalriskarchitecture.com** depuis une adresse professionnelle identifiée ;
- brève présentation de l'organisation et de l'usage stratégique envisagé (programme, cadre, observatoire, etc.).

### **2. Confidentialité (si nécessaire)**

- Signature éventuelle d'un **NDA** bilatéral pour sécuriser les échanges.

### **3. Échanges stratégiques**

- Clarification :
  - de l'inclusion conjointe de .com et .org ;
  - des échéances et circuits de validation internes ;
  - de l'articulation potentielle avec d'autres actifs thématiques ou programmes.

### **4. Offre formelle**

- Offre écrite précisant :
  - le périmètre (GlobalRiskArchitecture.com + GlobalRiskArchitecture.org),
  - le prix et la devise,
  - les conditions et le calendrier de closing.

## **5. Escrow & transfert technique**

- Recours à un prestataire **d'escrow** reconnu pour sécuriser paiement et transfert ;
- réalisation du transfert vers le(s) registrar(s) et compte(s) désignés par l'acquéreur.

## **6. Clôture & communication**

- Confirmation de la réalisation de l'opération ;
  - choix par l'acquéreur d'une communication publique (ou d'une stricte discréetion).
- 

## **9. Coordonnées**

- Site • <https://www.globalriskarchitecture.com>
- Email • contact@globalriskarchitecture.com
- LinkedIn • <https://www.linkedin.com/company/globalriskarchitecture>

GlobalRiskArchitecture.com / .org est proposé comme **actif numérique descriptif premium**, disponible à l'acquisition pour des organisations souhaitant structurer et porter le narratif de l'« architecture globale des risques » au niveau Conseil, COMEX et écosystèmes, dans le respect de leurs propres cadres juridiques et prudentiels.