

30 Janvier 2018



SUBJECT / SUJET : Bâtiments – Impact des architectures actuelles et études d’alternatives

SOURCES & METHODS INVOLVED / SOURCES ET METHODES EMPLOYEES

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Investigation / Enquête | <input type="checkbox"/> Strategic planning / Planification Stratégique |
| <input type="checkbox"/> Documentary monitoring / Veille documentaire | <input type="checkbox"/> Instruction / Instruction |
| <input type="checkbox"/> Lobbying / Action lobbyiste | <input type="checkbox"/> Profiling Simulation / Simulation Profilage |
| <input type="checkbox"/> Field Intervention / Intervention terrain | <input type="checkbox"/> R&D / Recherche & Développement |

CONFIDENTIALITY LEVEL / NIVEAU DE CONFIDENTIALITE

- Classified / Classifié
- Declassified / Déclassifié
- Sensitive / Sensible
- Confidential / Confidentiel
- Secret Top Secret

STATUS / STATUT

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Pre-project study / Etude avant-projet | <input type="checkbox"/> Started / Démarré |
| <input type="checkbox"/> Stand-by / Mise en attente | <input type="checkbox"/> Adjourned / Ajourné |
| <input checked="" type="checkbox"/> Completed / Finalisé | |

RESULT / RESULTAT

- Achieved / Atteint
- Partially met / Partiellement atteint : ... %
- Not Achieved/ Pas atteint

AREA / ZONE : Mondiale



30 Janvier 2018

1- CONSTAT / CONTEXTE

- La santé physique et psychologique de l'être humain est actuellement fortement impactée par de nombreux facteurs : nourriture, eau, qualité de l'air, textiles, matériaux (pour les bâtiments, le mobilier et les fournitures), ondes, écrans, etc.
- Conformément au rapport 5V327_IRRA001_INTI, l'instruction donnée par le commandement a pour but final de mettre en place des solutions architecturales hors logements (bureaux, usines, écoles, bâtiments administratifs, etc) ayant un impact bénéfique significatif sur la santé physique et psychologique des individus qui y vivent.

2- OBJECTIFS

- Découvrir un maximum de facteurs impactants la santé dans le secteur du bâtiment.
- Enquêter sur les alternatives neutres, voire biogènes, aux solutions actuellement néfastes.

3- ACTIONS

- Jui. 2017 : recrutement et début de la formation des unités Raven (voir rapport 5V327_IRRA002_REFO).
- A partir d'Oct. 2017 : déploiement des unités Raven dans les secteurs ciblés.
 - Infiltration, entre autres, dans des structures d'architectes, ainsi que de recherche et développement en urbanisme.
 - Les unités ont instruction d'explorer des voies actuellement fortement marginalisées (radiesthésie, géomancie, radionique, etc) pour en retirer des apports susceptibles d'être mis à profit pour les nouvelles solutions d'urbanisme retenues.

4- RESULTATS

- Les matériaux utilisés actuellement dans le secteur du bâtiment sont actuellement particulièrement néfastes pour la santé et l'environnement à tout point de vue, notamment :
 - Pollution de l'air
 - Pollution sonore
 - Obsolescence programmée
 - Isolement total de l'environnement ambiant
- La quasi-totalité des architectures actuelles sont fortement biocides au seul titre de leur forme, en raison de leur incidence radionique néfaste, notamment et plus particulièrement sur le milieu environnant, qui en subit les conséquences préjudiciables de manière particulièrement directe.
 - Le choix de la forme géométrique que revêt un bâtiment a un impact très concret, qui peut directement impacter la santé humaine.



30 Janvier 2018

- Actuellement, les éléments de géomancie ne sont absolument pas pris en considération, malgré leur impact évident, que de nombreuses études scientifiques attestent désormais.
 - Position et orientation des bâtiments
 - Agencement des pièces et des meubles en fonction des besoins
 - Etc.
- Les conséquences des points cités précédemment sur la santé à court ou moyen terme, sont notamment (liste non-exhaustive donnée à seul titre d'exemple) :
 - Fatigue chronique
 - Affections respiratoires
 - Déficience du système immunitaire
 - Stress
 - Dépression
 - Altération, dans certains cas majeurs, du fonctionnement du système nerveux central
- Solutions alternatives :
 - D'après nos unités Raven, certaines solutions issues du développement durables sont peu efficaces (mais artificiellement entretenues auprès du public dans un but uniquement marketing), tandis que d'autres ont, au contraire, un fort potentiel, mais sont généralement négligées, car jugées trop peu rentables par l'industrie.
 - Matériaux géopolymères : leurs caractéristiques ne présentent aucun des effets néfastes mentionnés précédemment et leur apport concret pourrait être potentiellement substantiel.
 - Placement des bâtiments et agencement du mobilier sur base de la géomancie.
 - Prise en compte accrue de la radionique (ondes de forme) dans l'architecture des bâtiments.

Signature du Rédacteur

