

— Présenté par La Lettre Palm Beach —

RENAISSANCE NUCLÉAIRE

La "Ruée vers l'Uranium" vient de
commencer...

Et elle pourrait vous rendre **Millionnaire en 3
ans !**



J'ACCÈDE AU BON DE COMMANDE SÉCURISÉ

- Avec le dernier pic de l'Uranium en 2007, vous auriez pu empocher **1,6 million d'€**, avec une simple mise de... 1'000€
- En 2025, le scénario semble se reproduire à l'identique : toutes les planètes sont alignées pour une nouvelle explosion du cours de l'uranium dans les 3 ans à venir
- La ***Ruée vers l'Uranium*** va entraîner avec elle toute une industrie de niche, **ultra-lucrative**. Et c'est le moment PARFAIT pour se positionner.

Cher lecteur,

Le marché de l'uranium est **le plus asymétrique** que je connaisse.

Il est capable de stagner pendant des décennies à des niveaux si bas, que l'uranium est parfois vendu à perte.

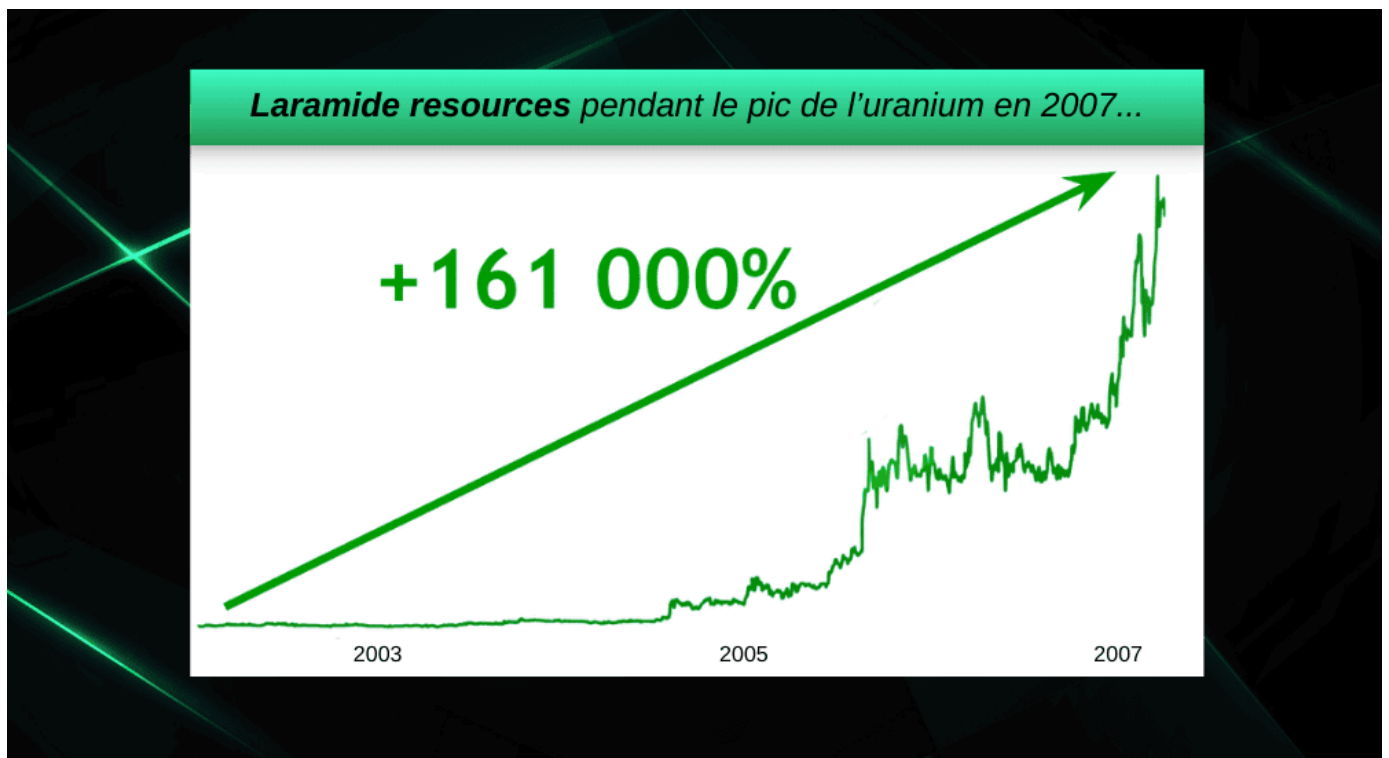
Mais quand la demande augmente trop vite, que les réserves stratégiques sont épuisées et que la production ne parvient pas à suivre...

Alors le cours de l'uranium grimpe brutalement et les sociétés minières explosent.

De quoi empocher jusqu'à 1,6 million d'€, avec une mise initiale de 1'000€ seulement (x1'600 !!)

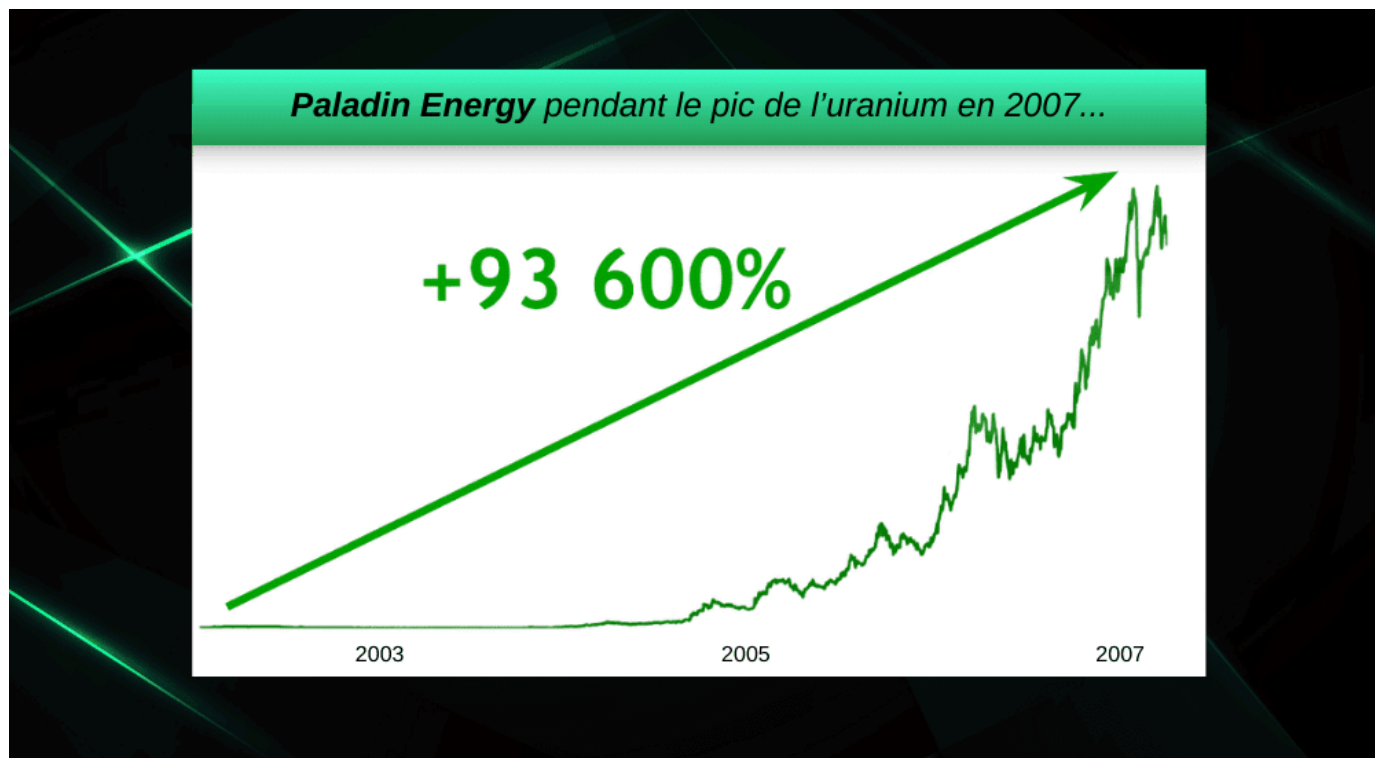
Je sais que cela paraît complètement dingue (ça l'est !), mais **je m'appuie uniquement sur des faits.**

Regardez plutôt en 2007, lors du dernier pic de l'uranium :

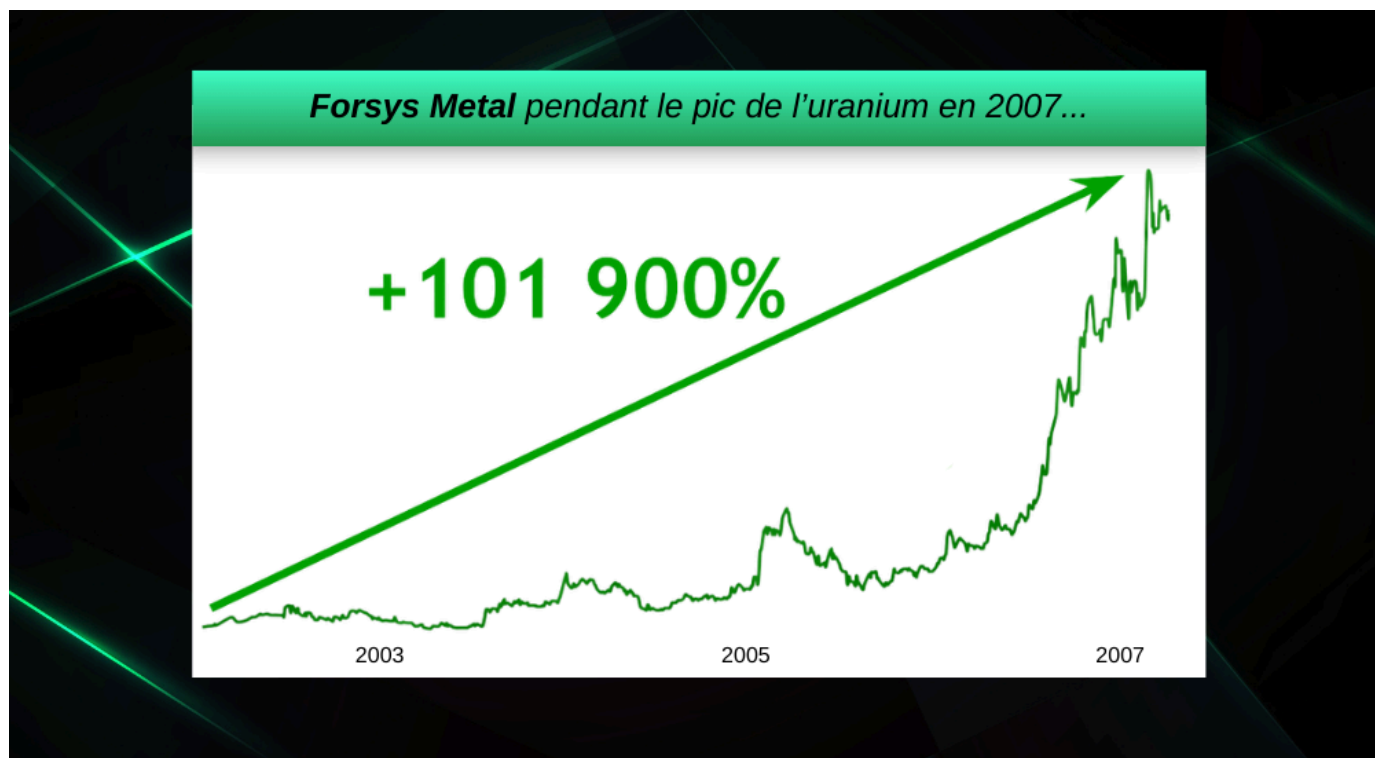


La société minière Laramide Resources a vu son cours multiplié par x1'600

Et ce n'est pas la seule société minière dont la valorisation a explosé cette année-là :



Grâce à ses mines d'uranium en Namibie, Paladin Energy a vu son action s'envoler de +93'600%



La société canadienne Forsys Metal a explosé de +101'900% grâce à ses mines d'uranium

En 2025, tous les fondamentaux prédisent un **pic imminent du prix de l'uranium d'ici 2 à 3 ans.**

Cette hausse sera brutale et, comme en 2007, elle devrait entraîner avec elle une bonne partie de l'industrie minière, dans des proportions jamais vues.

Alors lisez bien ce qui suit.

Aujourd'hui, je vous dévoile le nom d'une société qui pourrait vous rendre millionnaire dans les **2 à 3 prochaines années.**

Quand le cours de l'uranium fait x16, une société minière peut faire jusqu'à x1'600

Il existe un lien quasi mécanique entre la hausse du cours de l'uranium et la hausse des actions de sociétés minières.

Les rendements peuvent être astronomiques pour les investisseurs qui se positionnent au bon moment.

D'ailleurs, je ne connais pas d'autre marché qui rapporte autant que l'uranium **pendant un pic.**

Imaginez un peu :

Jusqu'à **1,6 million d'€** de gains avec une mise de 1'000€.

Même les crypto-monnaies n'offrent pas ces performances !

Je sais ce que vous vous dites :

"Ça se saurait si on pouvait faire fortune avec l'uranium"...

Alors, pourquoi personne n'en parle ?

C'est très simple :

Tout d'abord, un pic du cours de l'uranium reste très rare.

Ça ne se produit que si **3 conditions fondamentales** sont réunies :

1. La demande augmente **brutalement**
2. Les stocks stratégiques d'uranium sont épuisés
3. La production minière est en berne

La dernière fois que ces 3 conditions étaient réunies, **c'était en 2007**.

Cette année-là, les sociétés minières ont vu leur valorisation multipliée jusqu'à **x1'600**.

Vous imaginez si vous aviez placé ne serait-ce que 100€ sur ce genre d'entreprise ?

Ces performances sont juste indécentes.

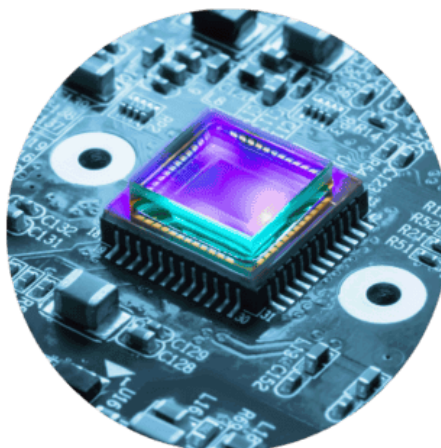
Et c'est précisément le genre d'opportunités qui s'offrent à nous aujourd'hui.

Sommes-nous à l'aube de la plus grande *Ruée vers l'Uranium* de l'Histoire ?

Je m'appelle Eric Chayot et je suis le directeur des éditions *Palm Beach* chez Vauban Editions.

Depuis 2017, nous aidons nos lecteurs à investir aux côtés des plus grands experts dans leur domaine.

Cryptos, matières premières, technologies de pointe...



Nous identifions les meilleures opportunités dans tous les secteurs.

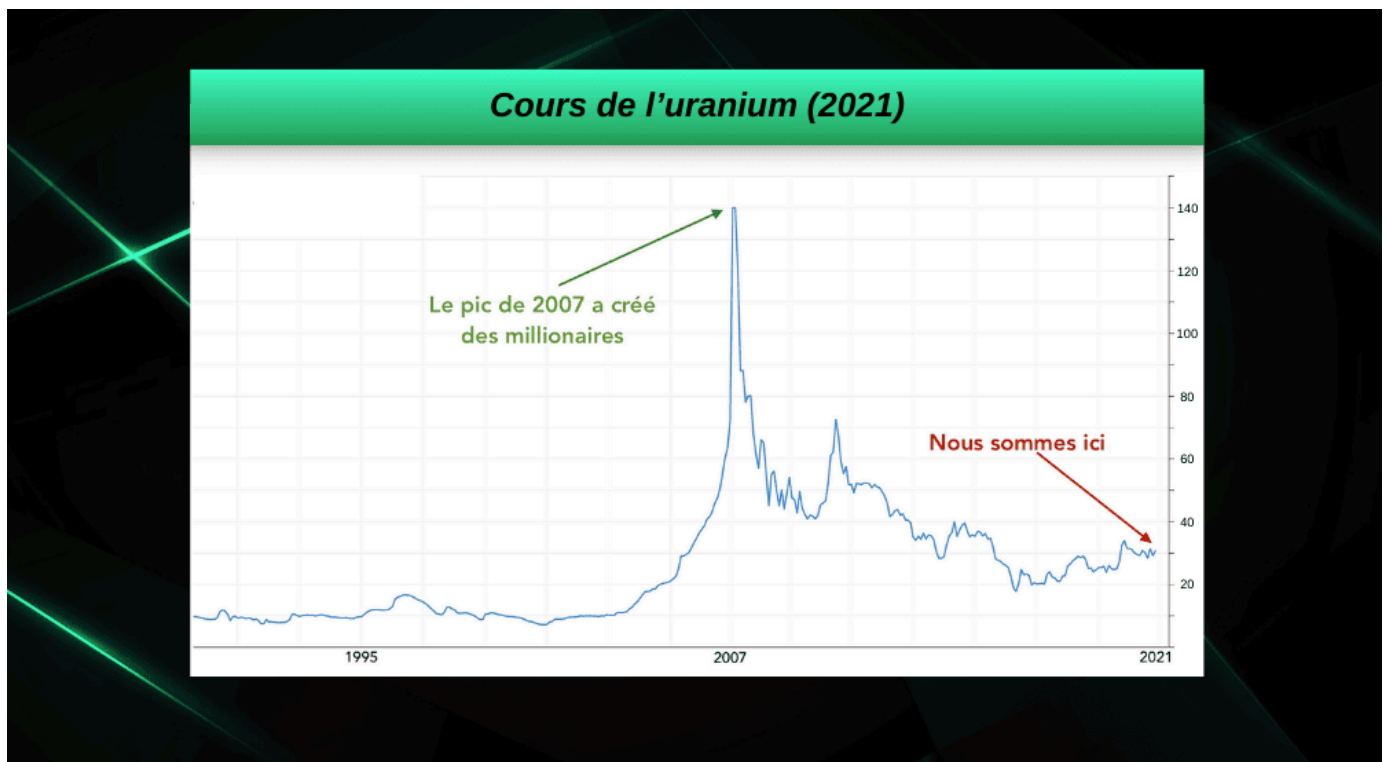
Début 2021, nous avons commencé à nous intéresser au marché de l'uranium.



Et je peux vous affirmer que rien ne pouvait nous préparer à ce qui allait arriver.

Notre expert annonçait un pic IMMINENT de l'uranium...

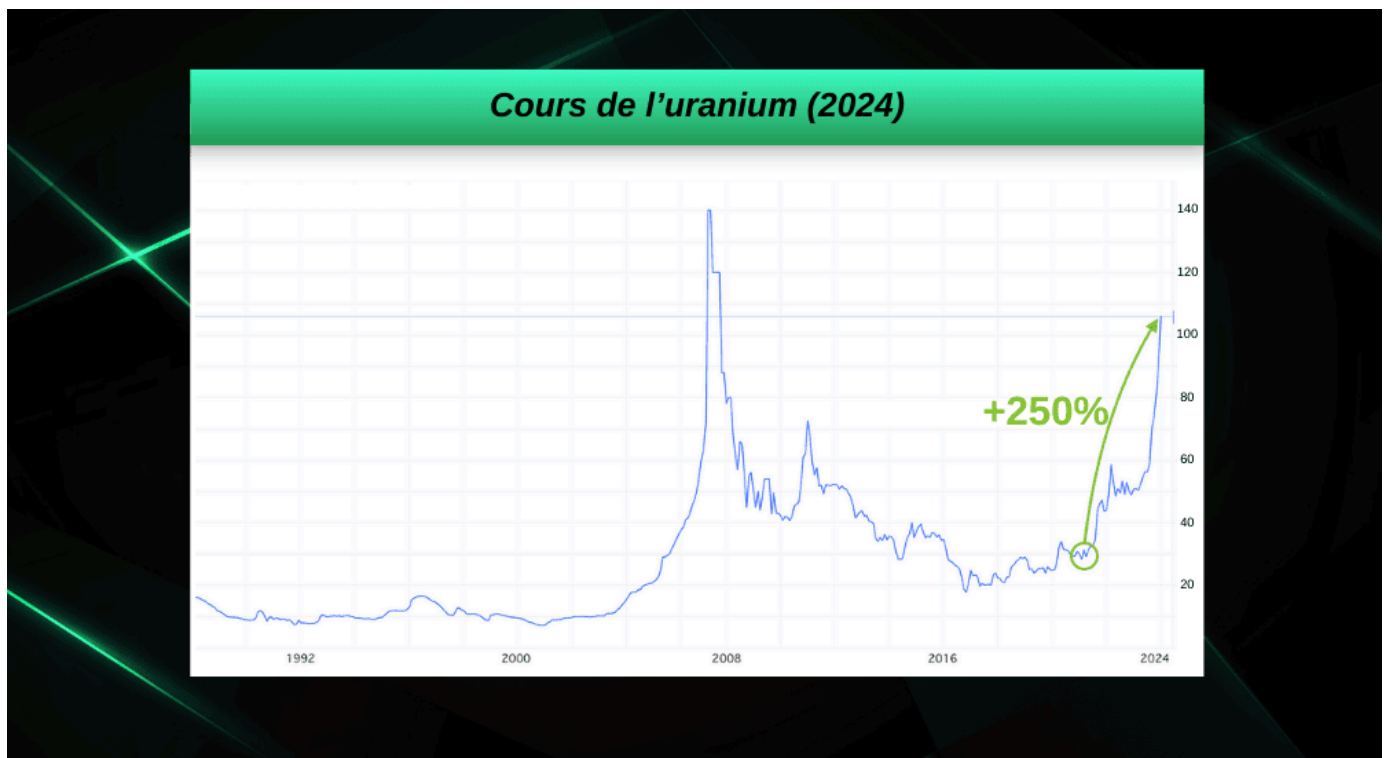
Jetez un oeil au graphique envoyé à nos lecteurs en juillet 2021 :



Source : tradingeconomics.com

À l'époque, nous envisagions déjà **"une ruée MASSIVE vers l'uranium"**...

Et voici le même graphique en janvier 2024 (à peine 2 ans et demi plus tard) :



Source : tradingeconomics.com

Il ne s'agit pas d'une action, mais bien du cours **GLOBAL** du minerai.

Aujourd'hui, ça ne fait plus aucun doute :

Le BOOM de l'uranium est là.

Et toutes nos recherches indiquent que ce n'est que le début.

J'ai épluché tous les rapports stratégiques et consulté les meilleurs experts en la matière.

Parmi eux, j'ai la chance de collaborer avec une véritable star.

Dr Nomi Prins, ancienne directrice générale de Goldman Sachs et experte en investissement minier



Vous l'avez peut-être déjà entendue commenter la finance mondiale sur de grandes chaînes américaines.



Ou peut-être avez-vous lu une de ses publications dans le New York Times.

Pour ceux d'entre vous qui ne la connaîtraient pas déjà, Nomi Prins n'est pas moins que :

- Une économiste ;
- Une auteure à succès ;
- Une conférencière ;
- Une journaliste financière...

Mais surtout : une insider de la finance traditionnelle.

Elle a passé plus de 15 ans dans les coulisses des plus grandes institutions financières du monde.

- Elle a travaillé en tant que directrice générale chez **Goldman Sachs** ;
- Elle a dirigé un groupe d'analyse internationale en tant que Directrice Générale senior chez **Bear Stearns** à Londres ;
- Elle a été stratège chez **Lehman Brothers** ;
- Et analyste à la **Chase Manhattan Bank**.

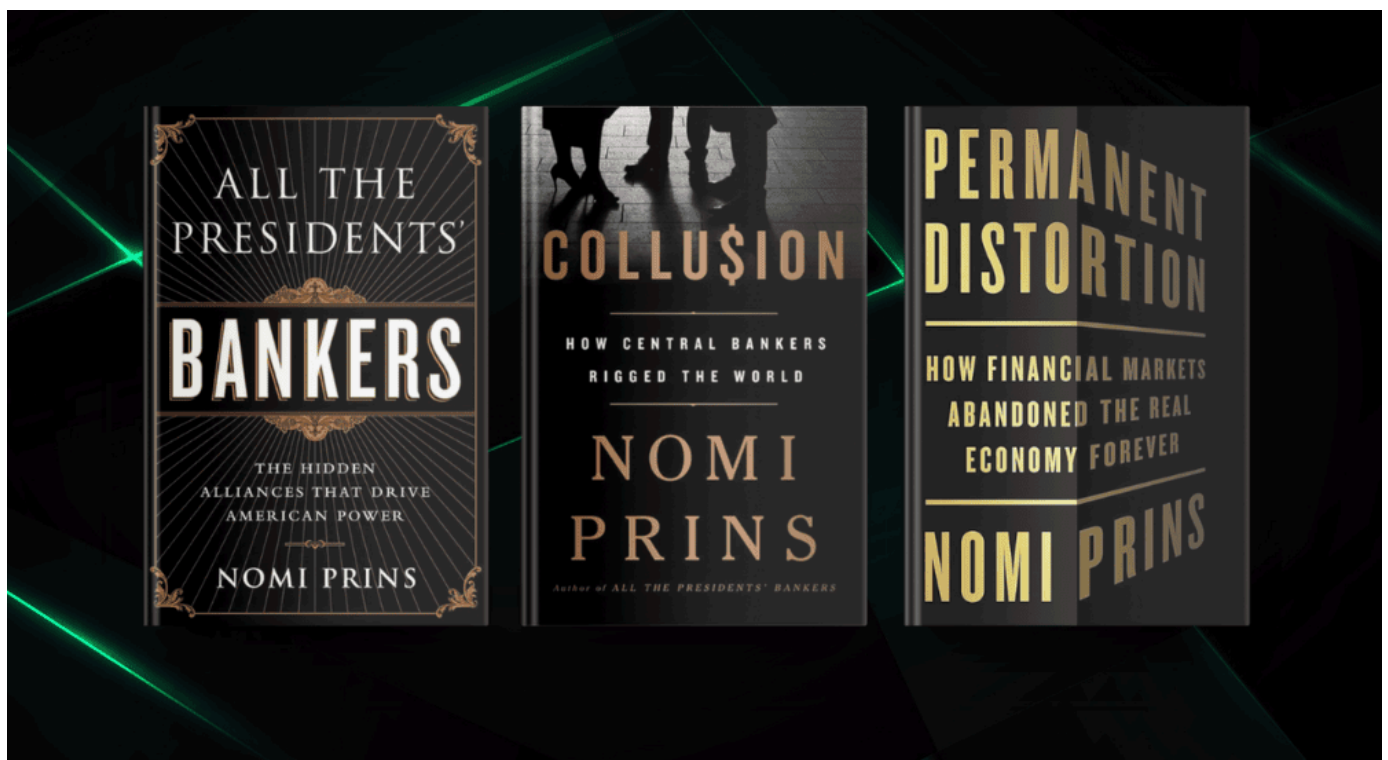
Pour faire simple :

Nomi connaît le système de l'INTÉRIEUR !

Toutes ces années passées à aider les élites à s'enrichir lui ont permis de comprendre comment le système fonctionne.

Dans ses livres, vendus à des centaines de milliers d'exemplaires, elle démontre comment les politiciens les plus corrompus servent les intérêts d'un petit groupe...

Au détriment de tous les autres.



Son double parcours en tant qu'ancienne banquière et maintenant journaliste d'investigation, lui confère une vision à 360° sur les marchés.

En matière d'investissement, voici sa conviction la plus profonde :

Lorsqu'il s'agit de trouver les actions les plus lucratives, vous devez suivre l'argent.

Mais contrairement à ce que pensent la plupart des gens...

C'est loin d'être un exercice aussi intuitif qu'il n'y paraît.

Les plus gros investisseurs du monde ne sont PAS :

- Des milliardaires comme **Warren Buffet** ou **Ray Dalio**...
- De grandes entreprises comme **Google**, **Amazon** ou **Facebook**...
- Ni même des Institutions financières comme **Blackrock**, **Vanguard** ou **UBS**.

En réalité, quand vous cherchez le meilleur endroit où placer votre argent, il y a UNE question que devez vous poser :

Où vont les milliards des "Gouvernements" ?

Ce sont EUX les investisseurs aux poches les plus profondes...

Ceux qui ont le pouvoir d'impacter radicalement un secteur ou une entreprise.

Et justement, pour savoir vers où les gouvernements dirigent leur argent, Nomi dispose d'un avantage déloyal sur le reste du marché :

Son réseau absolument HORS DU COMMUN !

Que ce soit du côté des représentants politiques américains, au Congrès ou au Sénat :



- **Elizabeth Warren**, Sénatrice du Massachusetts
- **Buddy Carter**, membre de la chambre des représentants des États-Unis
- **Bernie Sanders**, Sénateur américain et président du Comité sénatorial de la santé, de l'éducation, du travail et des pensions
- **Caleb Gilchrist**, chef de cabinet adjoint de Danny Davis, membre du Congrès de l'Illinois
- **Juan Vargas**, membre de la Chambre des représentants des États-Unis de Californie

Mais aussi des dirigeants et personnalités emblématiques d'autres pays :



- **Paulo Batista**, économiste brésilien et ancien directeur du Fonds Monétaire International
- **Liam Byrne**, député britannique, président de la commission des affaires et du commerce
- **Luiz Carlos Bresser-Pereira**, ancien Ministre la Finance Brésilien
- **Sahra Wagenknecht**, femme politique, économiste, auteur et publiciste allemande, membre du Bundestag
- **George Galloway**, ancien membre du Parlement Britannique et Chef du Parti des travailleurs de Grande-Bretagne.

Nomi SAIT ce qui se passe dans les coulisses

Ses contacts hauts placés lui offrent un accès privilégié à des informations de premier ordre :

- Quelles sont les lois qui s'apprêtent à être votées ?
- Dans quels pays ou État ?
- Quels investissements sont prévus ?
- Quels secteurs et entreprises sont les plus susceptibles d'en profiter ?

De cette manière, elle est capable d'identifier certaines des **MEILLEURES** opportunités d'investissement...

Avant même que les médias spécialisés ne commencent à en entendre parler.

D'ailleurs, son réseau ne se limite pas aux sphères politiques et institutionnelles...

Elle fréquente aussi des personnalités bien connues du monde de l'investissement :



- **Rick Rule**, PDG et fondateur de Sprott Global Resource Investments, spécialiste de l'investissement dans les matières premières
- **Kim Kiyosaki**, entrepreneuse et femme d'affaires américaine, auteure de "Rich Woman" et "It's Rising Time!"
- **Mark Skousen**, économiste et écrivain américain, ancien analyste pour la CIA
- **Danielle DiMartino Booth**, CEO & Chief Strategist de QI Research, économiste et ancienne conseillère de la Federal Reserve

- **Trinity Tran**, cofondatrice et organisatrice principale de la California Public Banking Alliance (CPBA) et de la Public Bank Los Angeles (PBLA) et de Divest LA
- **Janet Tavakoli**, présidente de Tavakoli Structured Finance et vétéran de Wall Street (Bank of America, JP Morgan, Merrill Lynch, Goldman Sachs, Bear Stearns)
- **Robert Kiyosaki**, Entrepreneur américain spécialisé dans le développement personnel et auteur du best-seller mondial "Rich Dad Poor Dad"
- **Jim Rickards**, avocat, économiste, gestionnaire de portefeuille et ancien conseiller auprès de la CIA

Toutes ces figures emblématiques, ces dirigeants et représentants politiques permettent à Nomi d'avoir des yeux et des oreilles partout où il faut...

Et ainsi savoir ce qui se passe de l'autre côté du rideau.

Et justement, elle a récemment eu accès à des informations stratégiques concernant le secteur de l'Uranium.

Voici le message qu'elle a adressé à ses membres :

"Préparez vous à assister à la Renaissance de l'Énergie Nucléaire !"

Au cours de la dernière décennie, les centrales nucléaires américaines ont été fermées prématurément.

Fin 2023, la part du nucléaire dans la production mondiale d'électricité est tombée à son plus bas niveau depuis les années 1980.

Mais tout cela est sur le point de changer.

Ces derniers mois, Nomi a pu avoir un aperçu des coulisses de la législation énergétique aux Etats-Unis.

Elle a participé à des dizaines de réunions avec des dirigeants politiques et des membres du Congrès au Capitole.

Et ce qu'elle a découvert pourrait changer définitivement la donne.

Au cours d'une seule de ces réunions, 17 projets de loi sur l'énergie ont été approuvés.

Et sur ces 17 projets, 10 d'entre eux concernaient l'énergie nucléaire.

Ce volume et cette rapidité sont loin d'être habituels à Washington...

Un des contacts de Nomi lui a confirmé qu'il s'agissait du plus grand nombre de projets, avec le processus le plus rapide qu'il ait jamais vu.

Nomi est formelle :

La tendance du nucléaire est sur le point de prendre une ampleur déterminante.

Vous voyez, dissimulée dans les 2'400 pages de la nouvelle législation de Washington...

Une feuille de route annonce la prochaine étape de ***“La Renaissance de l'Énergie Nucléaire”***.

Et elle s'apprête à augmenter considérablement les stocks d'uranium.

D'ailleurs, ça a déjà commencé.

Washington vient d'ACCÉLÉRER 2 lois sur le nucléaire

Il y a quelques semaines, le gouvernement américain a accéléré l'adoption de deux textes législatifs clés sur le nucléaire.

1. La loi ADVANCE
2. La loi sur la sécurité du combustible nucléaire

Ces deux politiques, sorties des sous-comités du Congrès, ont directement été intégrées à la politique de défense (NDAA) de 2024.

Il s'agit d'un saut législatif MAJEUR.

Cela montre à quel point l'énergie, la technologie et le combustible nucléaire sont cruciaux pour la politique de défense américaine.

À Washington, on parle d'une question de "sécurité nationale".

À l'heure actuelle, un accord bipartisan visant à remanier la Commission de réglementation nucléaire (NRC) est en préparation.

Des réacteurs avancés pourraient bientôt remplacer complètement les anciennes centrales à charbon.

Et des sources de Nomi à Washington lui ont confié que de nouvelles initiatives pourraient être votées dans les prochains mois.

Toutes ces aspirations en matière de politique nucléaire sont HISTORIQUES.

Mais comme vous pouvez l'imaginer, la tendance du nucléaire n'est pas propre aux États-Unis...

Le nucléaire est en train de devenir LA nouvelle mégatendance énergétique

Depuis la fin de l'année dernière, l'intérêt mondial pour l'énergie nucléaire accélère à une vitesse folle.

- Une soixantaine de nouveaux réacteurs nucléaires sont en train d'émerger un peu partout dans le monde.
- Et la construction de 110 autres devrait commencer très prochainement.
- Les États-Unis et le Royaume-Uni ont annoncé qu'ils tripleraient leur utilisation de l'énergie nucléaire d'ici 2050.
- Le Royaume-Uni a publié une « feuille de route pour le nucléaire civil » dans laquelle il prévoit **la plus grande expansion de l'énergie nucléaire depuis 70 ans.**

Il comprend un investissement de près de 300 millions de livres sterling dans les combustibles nécessaires.

Pendant ce temps, la Chine a mis en service le premier réacteur nucléaire de 4ème génération au monde.



Il devrait permettre d'améliorer jusqu'à **30 fois** l'efficacité de l'utilisation du combustible nucléaire.

Le Canada a annoncé reprendre le développement de sa filière nucléaire, après une interruption de 30 ans !

Ils envisagent de créer **la plus grande centrale nucléaire du monde** en Ontario.

Ils viennent également de signer un nouvel accord de deux ans pour mettre au point des petits réacteurs modulaires (SMR) en Alberta.

(Les SMR sont des réacteurs nucléaires qui nécessitent des temps de construction plus courts et des temps d'installation plus rapides. Ils sont censés être moins chers, plus faciles à mettre à l'échelle et plus sûrs que les réacteurs traditionnels.)

Enfin, les Pays-Bas et la Corée du Sud ont signé un accord historique sur le combustible nucléaire pour concevoir et construire de nouvelles centrales.

Vous comprenez ce qui se passe ?

La tendance s'accélère à un rythme phénoménal partout dans le monde

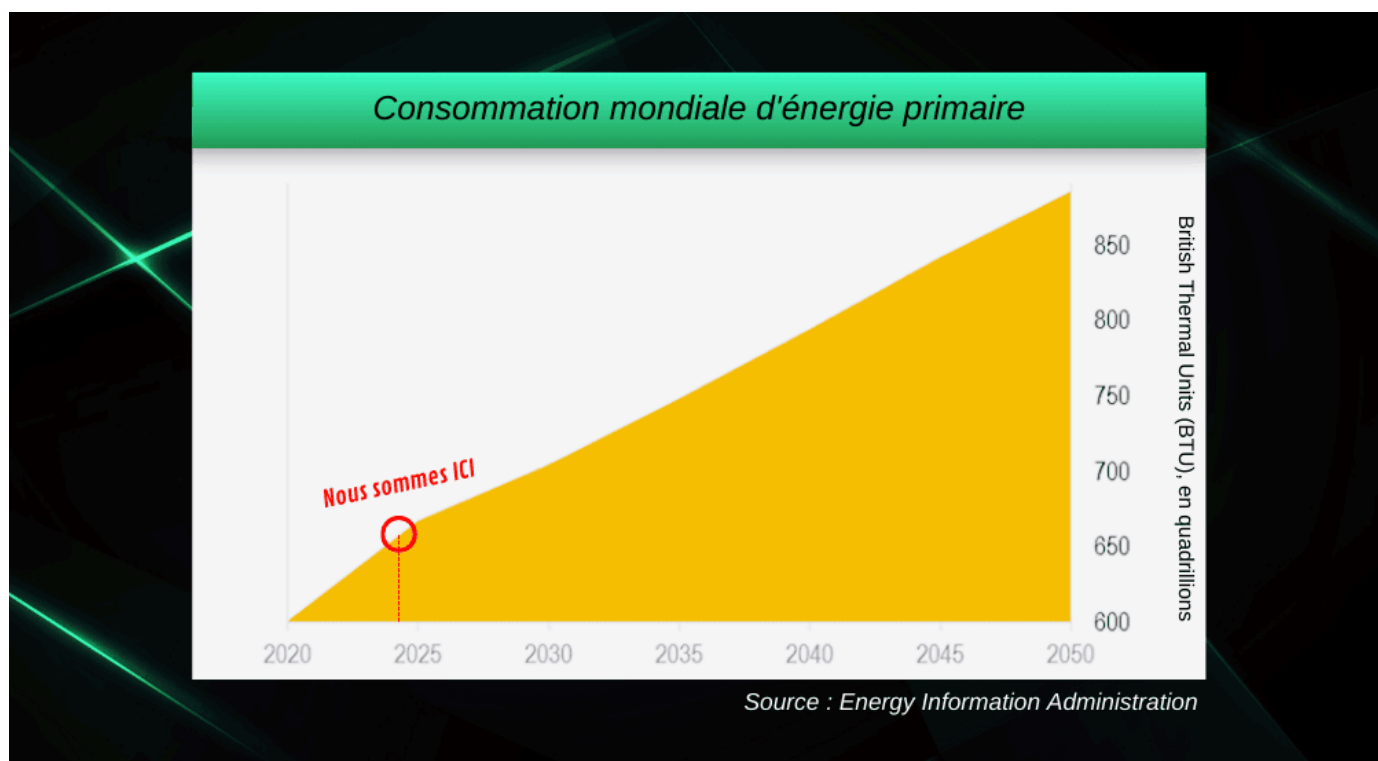
De nombreux autres développements sont prévus rien que cette année :

- La France a déclaré qu'elle donnait la priorité aux efforts en matière d'énergie nucléaire, avec notamment **14 nouveaux réacteurs** en développement.
- Le Royaume-Uni a consacré environ **1 milliard de livres sterling** à l'accélération du développement de l'énergie nucléaire.
- Le ministère américain de la Défense lance des appels d'offres de **500 millions de dollars** pour accélérer certains projets sur l'uranium.
- Et le tout premier sommet sur l'énergie nucléaire se tiendra en Belgique en mars. Il est organisé par l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA). Et environ **30 pays devraient y participer**, ainsi que des leaders de l'industrie.

Quelle que soit votre opinion sur le nucléaire...

Il est difficile de nier que le monde aura besoin de beaucoup plus d'énergie au cours des prochaines décennies.

En fait, l'EIA (Agence d'Information sur l'Énergie) anticipe une augmentation de 50% de la consommation mondiale d'énergie d'ici 2050.



Et encore, ces prévisions de 2022 ne tiennent même pas compte des nouveaux développements en cours et à venir.

Selon une étude de l'Energy for Growth Hub, **le marché mondial de l'énergie nucléaire devrait TRIPLER d'ici 2050.**

Une projection qui s'aligne notamment sur les annonces faites lors de la conférence annuelle des Nations Unies sur le changement climatique (COP).

Lors du sommet COP de 2023, plus de 20 pays se sont engagés à **tripler la capacité mondiale d'énergie nucléaire d'ici 2050.**

La demande croissante d'énergie nucléaire signifie une demande accrue d'uranium et de technologie nucléaire.

Cela signifie que les entreprises à l'avant-garde dans ces deux domaines pourraient réaliser d'énormes bénéfices dans les prochains mois.

Cela m'amène à l'objet de ce rapport...

Nomi m'a dévoilé le nom d'une action minière qui pourrait exploser dans les prochains mois

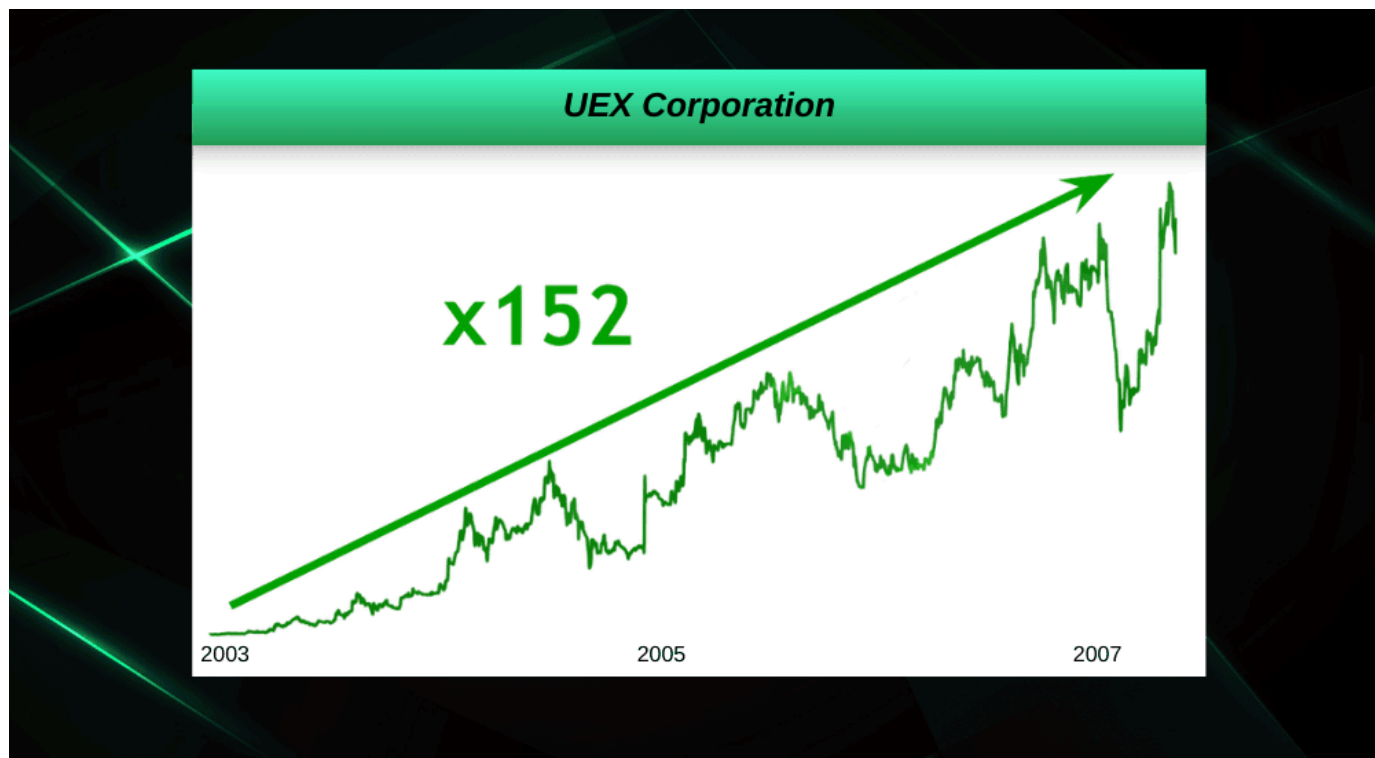
Pour Nomi, c'est une certitude : **un nouveau pic est imminent.**

Et quand les prix de l'uranium augmenteront, certaines sociétés stratégiques pourraient voir leur valorisation exploser à la hausse.

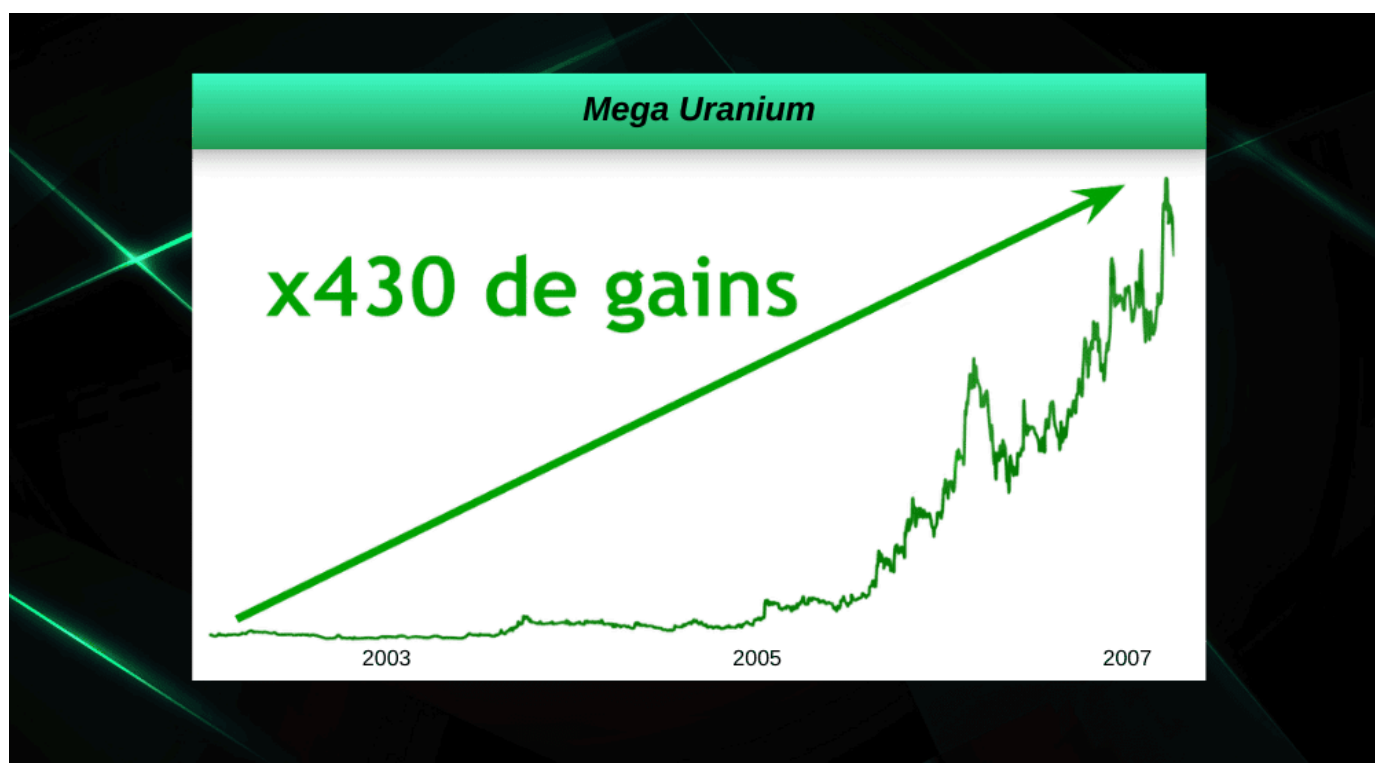
Exactement comme en 2007, où la sur-performance n'était pas un cas isolé pour les sociétés minières :



En 2007, Denison Mines a vu son cours multiplié par x125



x152 pour UEX Corporation



Mega Uranium a vu sa valorisation multipliée par x430, pendant le dernier pic de l'uranium

ATTENTION : je ne peux pas lire l'avenir et vous promettre que vous pourrez enregistrer de telles performances lors du prochain pic. *(Personne ne le*

peut...)

En revanche, voilà ce que je peux vous dire avec certitude :

Les sociétés minières qui ont fait du **x10**, **x100**, voire même du **x1'000** lors du dernier pic, ne sont pas des exceptions !

Pour autant, il convient de les choisir avec précaution.

Si certaines peuvent vous permettre de faire fortune...

D'autres ne réagiront tout simplement pas à cette envolée des cours.

C'est là que les recommandations d'une experte comme Nomi Prins prennent une **valeur inestimable**.

Dans quelques instants, **vous allez pouvoir télécharger le dossier de présentation de la société** qu'elle a identifiée.

Pour Nomi, ça ne fait aucun doute...

Les rendements sur cette mine pourraient même surpasser les gains incroyables de 2007.

À condition, bien sûr, de vous positionner **avant que le cours n'explose**.

D'ailleurs, cela pourrait arriver très bientôt...

Le cours de l'uranium est en train d'exploser car personne n'avait anticipé CE phénomène

Avant de vous expliquer précisément pourquoi la demande a brutalement augmenté, vous devez comprendre **une chose**.

Le marché de l'uranium est un marché **long terme**.

Tout prend beaucoup de temps :

- Construire une nouvelle centrale nucléaire nécessite 10 à 20 ans de travaux
- Identifier, valider puis exploiter une nouvelle mine d'uranium, c'est encore plus long

D'habitude, les producteurs peuvent facilement prédire la demande et donc ajuster leur production.

Mais depuis quelques années, on observe un **phénomène** que personne n'avait anticipé...

Il s'agit de la **prolongation de la durée d'exploitation** des centrales nucléaires.

Je m'explique.

La plupart des réacteurs nucléaires sont conçus pour fonctionner environ 40 ans (et nécessitent donc, 40 années de consommation d'uranium).

Mais en réalité, ce n'est qu'une **durée indicative** !

Les autorités de la sûreté nucléaire peuvent réévaluer cette durée au cas par cas, pour qu'une centrale fonctionne bien au-delà de 40 ans, en toute sécurité.

Rien qu'aux Etats-Unis, la durée d'exploitation des centrales est ainsi passée à 80 ans.

Soit 40 années de consommation supplémentaire (et non anticipée) d'uranium !

Un récent rapport de Bank of America estimait que cette simple décision suffisait à augmenter de **12'000 tonnes** la demande d'uranium.

C'est plus que la consommation annuelle de la France (3e acheteur mondial)...

Autrement dit :

La demande d'uranium a explosé du jour au lendemain, sans que personne n'ait pu l'anticiper.

Et cette nouvelle demande vient s'ajouter aux très nombreux projets de centrales nucléaires à travers le monde.

L'avenir radieux du nucléaire mondial pourrait doubler la demande d'uranium

Du point de vue d'un Occidental, on pourrait croire que l'énergie nucléaire est en déclin (abandon du nucléaire en Allemagne, traumatisme post-Fukushima, mouvements anti-nucléaire...).

En réalité, c'est tout l'inverse !

L'industrie nucléaire va connaître une croissance sans précédent dans les prochaines années, en particulier en Chine, en Inde et en Russie.

Les chiffres parlent d'eux même.

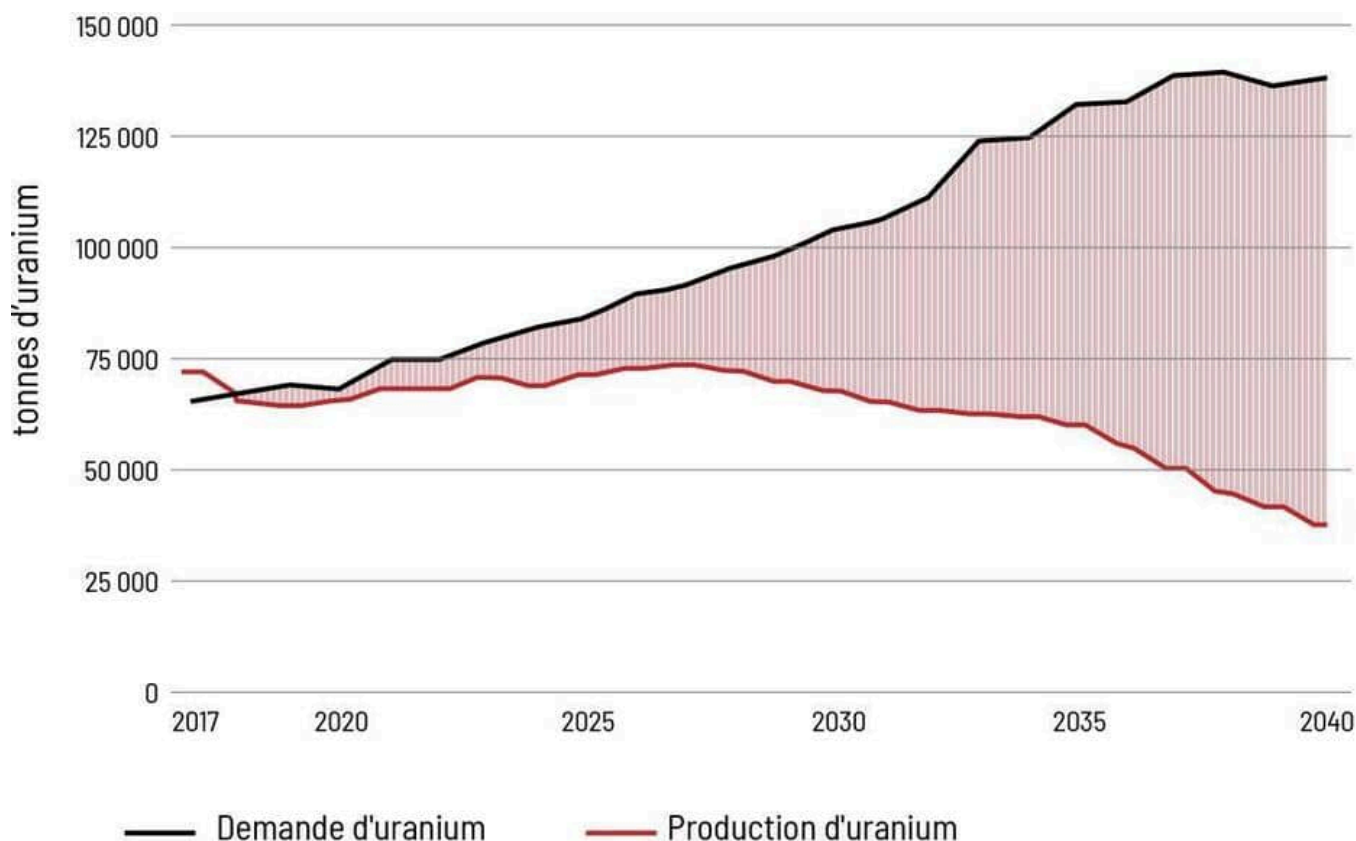
Actuellement, on compte **437 réacteurs nucléaires en service** à travers le monde, auxquels s'ajoutent :

- 61 réacteurs actuellement en construction (dont 26, rien qu'en Chine) ;
- 115 projets approuvés et prévus pour les 15 prochaines années ;
- Ainsi que 326 projets en cours d'étude.

À eux seuls, ces nouveaux projets pourraient **doubler** la consommation mondiale d'uranium d'ici 2040.

Très vite, les sociétés minières seront incapables de répondre à la consommation du parc nucléaire mondial.

D'ailleurs, **c'est déjà le cas** :



La zone rouge représente l'écart entre la demande d'uranium (en hausse) et l'offre (en chute libre)...

Depuis 2018, la production minière d'uranium est inférieure à la consommation mondiale

Pour la 6e année consécutive, les mines d'uranium ne produisent pas assez de combustible pour l'ensemble des centrales nucléaires.

Or, **il n'y a pas d'alternative à l'uranium**.

Et pour combler cet écart entre l'offre et la demande, les pays concernés ont dû puiser dans leurs réserves stratégiques.

Mais ils ne pourront pas le faire indéfiniment.

La seule issue possible à cette situation est d'une **logique implacable** :

Le cours de l'uranium **doit** grimper pour inciter les mineurs à exploiter des gisements non rentables aux prix actuels.

C'est le seul moyen pour approvisionner le parc nucléaire mondial.

C'est même tellement évident qu'on peut se demander :

Si la pénurie est vraiment inévitable, pourquoi le prix de l'uranium n'a pas déjà "explosé" ?

En fait, le marché de l'uranium possède une particularité qu'on ne retrouve nulle part ailleurs.

Parallèlement à la production minière, il est possible d'acheter de l'uranium sur un **marché secondaire**.

Primary Supply

Mine production	Uranium deposits procured by mining companies
-----------------	---

Secondary Supply

Existing stockpiles	Held by utilities & governments
Military warheads	Uranium procured from the dissarmament of USSR nuclear warheads from the late 1990s to early 2010s as part of the "Megatons to
Recycled uranium & plutonium	Reprocessed used uranium
Re-enrichment of depleted uranium	Re-enrichment of enriched uranium tails
Enrichment underfeeding	The trade-off between uranium feed requirements and seperative work units

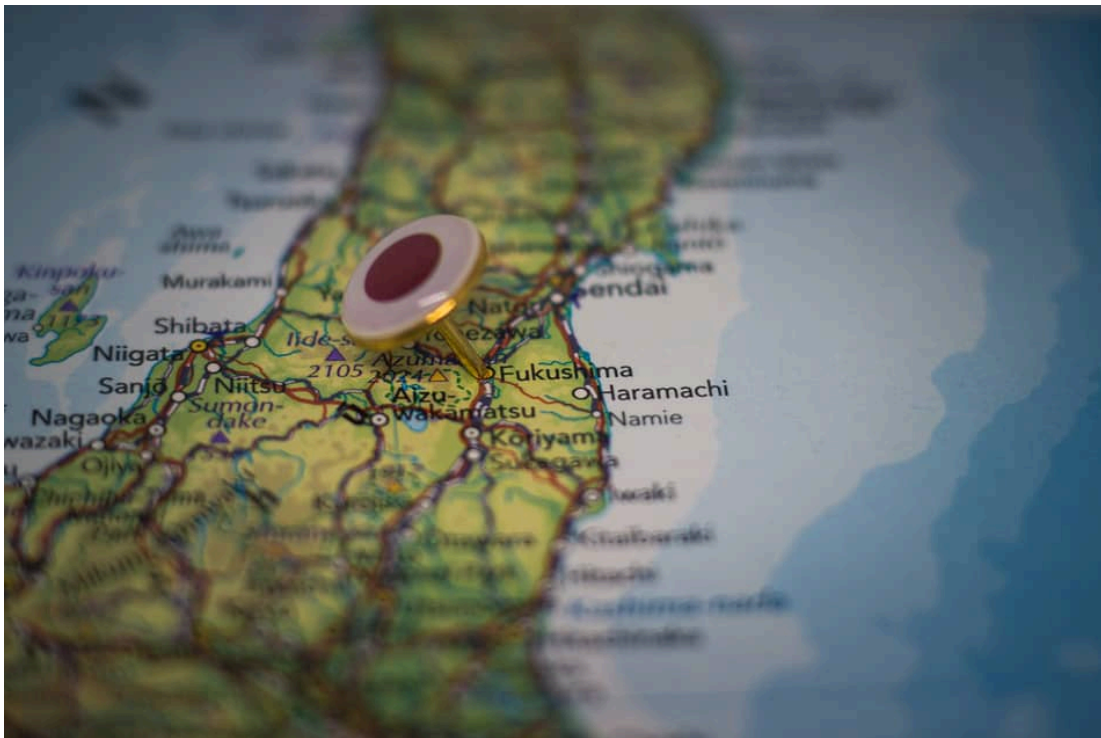
Cette spécificité, c'est ce qui rend l'uranium aussi unique parmi les autres matières premières.

Et c'est précisément ce marché secondaire qui bloquait l'augmentation des prix jusqu'à maintenant.

Mais plus pour très longtemps...

Le dernier rempart avant l'explosion des prix est sur le point de tomber

Prenons un exemple pour comprendre ce qu'est le marché secondaire et pourquoi il bloque encore la hausse des prix :



En 2011, suite à la catastrophe de Fukushima, le Japon a stoppé ses 54 réacteurs nucléaires.

Du jour au lendemain, le pays s'est mis à revendre son stock stratégique d'uranium à prix cassés, alors qu'il était l'un des principaux acheteurs mondiaux.

Avec un marché secondaire "inondé" par l'uranium japonais à bas prix, le cours a chuté de -75% en 5 ans.

Mais ce stock est à présent largement écoulé.

Sans compter que le Japon est en train de relancer son industrie nucléaire.

Après avoir renforcé la sécurité de ses centrales, le pays a déjà remis 10 réacteurs en service.

Et ce n'est qu'un début !

En 2023, le Parlement japonais a adopté une loi étendant la durée de vie des réacteurs nucléaires sur l'archipel au-delà de 60 ans.

Résultat : cette source matérielle d'approvisionnement secondaire est peut-être non seulement en train de disparaître...

Mais pourrait bien se transformer en une source supplémentaire de demande.

Et ce n'est pas tout.

Pendant des années, le **désarmement nucléaire** a également alimenté le marché secondaire avec de l'uranium à bas prix.

Ainsi, depuis 1995, la Russie a "recyclé" une grande partie de son arsenal nucléaire, dans le cadre du programme "*Megaton to Megawatt*".

Plus de 20'000 ogives nucléaires ont été démontées pour en extraire de l'uranium et l'utiliser à des fins énergétiques civiles.

Or, les contrats de livraison de cet uranium russe à bas prix ont pris fin en 2022.

Conclusion : Sans l'uranium russe et japonais, le marché secondaire se retrouve totalement asséché.

Les centrales nucléaires n'ont pas le choix.

Elles doivent se tourner vers la seule source d'uranium disponible : **les mines d'uranium.**

Les sociétés minières devraient voir leur carnet de commande exploser... ainsi que leur cours en bourse.

Ce n'est plus qu'une question de temps.

La pandémie a accéléré le compte à rebours avant la hausse des prix

Quand on y regarde de plus près, il y a **un gros point commun** entre aujourd'hui et le dernier pic de l'uranium.

Fin 2006, la deuxième plus grosse mine d'uranium au monde était inondée par une brèche souterraine.



En 2006, l'inondation de la mine de Cigar Lake (2e mine d'uranium mondiale) a fortement contracté la production, ce qui a conduit à l'explosion des cours

Pendant des mois, la production mondiale a fortement diminué, alors que la demande était en pleine croissance.

C'est l'événement déclencheur du pic de l'uranium en 2007.

Le cours a explosé pour atteindre 308\$/kg (contre 55\$ l'année d'avant), faisant la fortune des sociétés minières...

...et des investisseurs qui avaient anticipé l'impact de cet incident sur la production.

En 2025, l'histoire se répète.

Ce n'est pas une inondation mais une pandémie qui a fortement ralenti la production.

Or, pendant ce temps, la consommation des centrales nucléaires n'a pas baissé...

Bien au contraire.

En d'autres termes : la pandémie a mis le feu aux poudres, tout comme l'inondation de la mine de Cigar Lake en 2006 a déclenché un pic de l'uranium l'année suivante.

1978... 2007 et maintenant 2025 : Les 3 conditions pour un nouveau pic de l'uranium sont de nouveau réunies

Pour la première fois depuis plus de 15 ans, les 3 conditions fondamentales pour un nouveau pic de l'uranium sont réunies.

1. La **demande a brutalement augmenté** : le prolongement de l'exploitation des centrales et l'essor du nucléaire mondial y contribuent très largement. De quoi doubler la demande dans les prochaines années ;
2. Les **stocks stratégiques sont quasi-épuisés** : le marché secondaire est presque "à sec". Et depuis 2018, les centrales nucléaires vident leurs réserves stratégiques d'uranium pour compenser la production insuffisante.
3. La **production en berne a beaucoup souffert de la pandémie** : le Covid a fortement perturbé les activités minières qui ne produisaient déjà pas

assez d'uranium pour répondre aux besoins de l'industrie nucléaire. La production a ainsi pris un retard considérable sur la demande.

Rappelez-vous qu'il n'**existe AUCUNE alternative à l'uranium pour l'énergie nucléaire.**

Les centrales en auront besoin quel qu'en soit le prix !

Or l'écart entre la demande et la production est tel, que nous allons tout droit vers ce que j'ai appelé, "***La plus grande Ruée vers l'uranium de l'Histoire***".

Dans ce scénario, le cours de l'uranium pourrait atteindre un niveau encore plus élevé qu'en 2007.

C'est le SEUL moyen pour inciter les sociétés minières à exploiter les gisements les plus difficiles d'accès et non rentables au cours actuel.

Il n'y a pas d'autre solution pour approvisionner le parc nucléaire mondial en combustible.

Et c'est une **excellente nouvelle** pour nous, investisseurs.

Mais il reste une question...

Comment investir efficacement dans le nucléaire ?

Presque toutes les entreprises de la chaîne d'approvisionnement de l'uranium sont prêtes à profiter du boom actuel.

Mais investir dans des actions isolées peut présenter un degré non négligeable de spéculation...

Une façon plus simple de s'exposer au nucléaire consiste à utiliser un ETF.

Si c'est ce que vous souhaitez, chez Palm Beach, nous privilégions le **Global X Uranium (URA)**.

Il détient un large panier de producteurs, d'exploitations physiques et de promoteurs immobiliers spécialisés.

Attention : ce n'est pas une recommandation d'investissement, mais plutôt un conseil d'ami.

Investir dans cet ETF peut vous aider à suivre la tendance générale.

Toutefois, si vous cherchez du rendement...

Vous devez plutôt regarder du côté des sociétés minières.

Pour vous aider à tirer profit au mieux de l'opportunité historique sur l'uranium, Nomi a identifié pour vous une entreprise parfaitement positionnée :

La pépite minière n°1 pour tirer profit de "la plus grande *Ruée vers l'uranium de l'Histoire*" (OFFERT)



La **Ruée vers l'uranium a déjà commencé**, mais selon Nomi, nous n'en sommes qu'au tout début.

Il est encore temps de tenter un rendement **x10, x100** voire même **x1'000**, comme on a pu en voir lors du dernier pic.

Plus vous entrerez tôt dans la course, plus vos chances seront élevées.

Et avec les recommandations de l'experte Nomi Prins, ce pourrait bien être votre **investissement le plus lucratif de la décennie**.

Dans ce dossier stratégique, Nomi vous révèle le nom de LA société minière la plus à même de profiter de la hausse des prix de l'uranium.

La dernière fois que les 3 conditions pour un nouveau pic de l'uranium étaient réunies...

Ceux qui ont misé sur les bons producteurs d'uranium ont eu l'occasion d'**empocher des millions de dollars.**

Cette situation ne se présente que tous les 15 à 20 ans et vu les rendements attendus, je pourrais facilement vendre ce dossier spécial uranium, pour des milliers d'euros.

Mais avec l'accord de Nomi, **j'ai décidé de vous l'offrir.**

Mieux encore : Nomi a accepté de partager GRATUITEMENT ses 2 autres dossiers spéciaux !

Dossier n°2 : Le Titan de l'Uranium - *Investissez dans le futur n°1 mondial de l'exploitation minière (OFFERT)*



La meilleure stratégie pour capitaliser sur la mégatendance du nucléaire consiste à trouver un équilibre entre risque et rendement potentiel.

Investir dans une minière de 1er plan peut vous permettre d'atteindre ce juste milieu.

La société identifiée par Nomi possède des mines d'uranium parmi les plus vastes, les plus riches et les moins coûteuses au monde.



Mais elle ne se contente pas seulement d'extraire de l'uranium...

Elle le raffine et le convertit en produits dont nous avons besoin pour produire de l'électricité.

Investir dans cette entreprise est probablement l'une des meilleures façons de profiter de la **"Renaissance Nucléaire"**.

Historiquement, les actions de cette entreprise ont surpassé la performance de l'uranium.

Pendant que l'uranium a bondissait de +1'600 %...

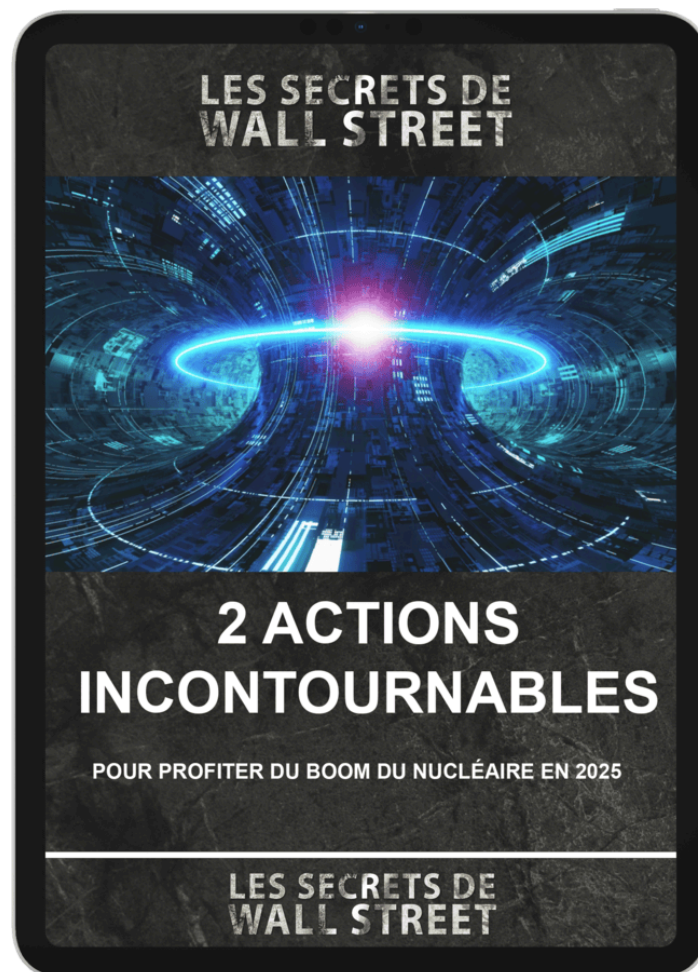
Ses actions ont rapporté plus de **3'000 %** !

Et ce n'est pas fini...

Elle profite encore aujourd'hui de la volonté des grandes puissances de construire de nouveaux réacteurs.

Avec la hausse des prix, le titre devrait facilement continuer de grimper pour atteindre son précédent sommet historique.

Dossier n°3 : 2 entreprises INCONTOURNABLES pour profiter du Boom du nucléaire en 2025 (OFFERT)



En 1957, le lancement de Spoutnik par l'Union soviétique a marqué un tournant historique.

Incitant le président Eisenhower à initier la création de la NASA un an plus tard...

Et ouvrant ainsi la voie à la course spatiale américaine.

Cette période a permis des développements majeurs comme :

- Le projet Mercury, qui envoya le premier astronaute américain dans l'espace en 1961
- Apollo 11 qui a fait atterrir des humains sur la Lune pour la première fois en 1969

Depuis, le programme spatial est devenu un pilier de la défense et des prouesses scientifiques aux États-Unis.

Et l'industrie spatiale mondiale a atteint les **420 milliards de dollars**.

Nous nous trouvons aujourd'hui à un point d'inflexion similaire.

Comme le programme spatial des années 50 et 60, l'énergie nucléaire est sur le point de connaître une "renaissance" avec le soutien du gouvernement américain.

Nomi recommande **2 entreprises clés** pour profiter de la nouvelle législation américaine :

- La première est le fournisseur exclusif de combustible nucléaire pour la marine américaine
- L'autre, un fournisseur clé pour la Royal Navy et l'US Air Force, qui développe des technologies innovantes pour l'avenir du nucléaire.

Pour Nomi, la croissance de ces entreprises est quasiment ASSURÉE dans les prochains mois.

C'est pourquoi elle veut à tout prix vous y donner accès le plus tôt possible.

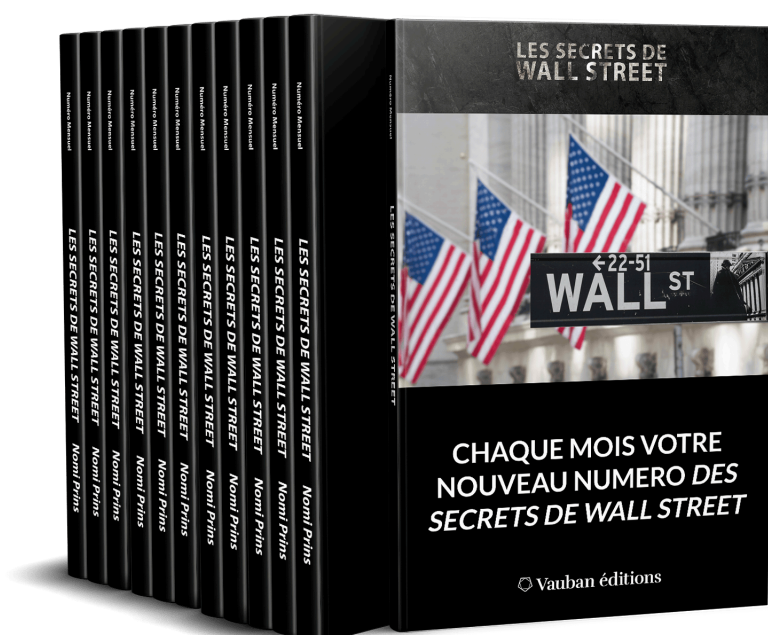
Comme les 2 précédents dossiers, vous pouvez recevoir une version pdf **gratuitement** en bas de cette page.

Et ce n'est pas tout.

Vous avez également sécurisé un accès GRATUIT au service d'investissement n°1 de Nomi Prins : *Les Secrets de Wall Street*

Les Secrets de Wall Street est le service de recherche phare de Nomi.

Tous les mois, elle partage ses propres idées et stratégies d'investissement dans un rapport mensuel.



Son objectif : vous aider à profiter de la déconnexion entre les marchés et l'économie réelle.

Nomi est en première ligne, sur le terrain, pour vous apporter les idées les plus sûres et les plus rentables pour accroître votre richesse...

Et ainsi construire votre indépendance financière.

En temps normal, l'accès à ce service coûte 299€ pour un an.

Mais si vous nous rejoignez aujourd'hui, vous ne paierez pas ce prix là...

Exceptionnellement, je vous propose une offre spéciale absolument imbattable :

Rejoignez *Les Secrets de Wall Street* 100 % gratuitement.

Vous bénéficierez d'un accès complet à tout ce que Nomi a déjà couvert jusqu'à présent.

Vous avez bien lu...

Vous ne payez RIEN.

C'est littéralement GRATUIT.

Vous aurez accès à l'entier du service de Nomi pendant 30 jours complets.

Si vous décidez de rester membre, vous ne paierez ensuite que 49 € par trimestre.

Et vous pouvez décider à tout moment de ne pas renouveler.

Dans tous les cas, vous pourrez conserver tous les rapports spéciaux.

Alors maintenant c'est à vous de jouer !

Et souvenez vous :

Cette situation ne se présente qu'une fois tous les 20 ans... Ne laissez pas passer l'opportunité !

Je vous ai beaucoup parlé d'uranium dans ce rapport et des profits incroyables que peut générer ce marché lors d'un pic.

Pour rappel : certaines sociétés minières pourraient exploser de plus de **+100'000%**.

C'est assez pour transformer une mise de 1'000€ en 1 million d'€...

Mais un pic de l'uranium reste très rare.

La dernière fois qu'il a eu lieu, c'était en 2007, et celui d'avant en 1978.

Autant vous dire que ce n'est pas demain la veille qu'une telle opportunité se présentera de nouveau.

Maintenant, c'est à vous de choisir...

Vous pouvez ignorer mon message et laisser passer le train.

Mais si vous décidez d'embarquer à bord et passer à l'action aujourd'hui, dites-vous bien une chose :

Sur les 4 sociétés d'uranium recommandées par Nomi, **il suffit qu'une seule** fasse, ne serait-ce que du x10, pour changer à jamais votre vie d'investisseur.

Une telle performance est très probable.

Et on pourrait même voir des rentabilités plus élevées encore...

Le monde adore détester l'uranium, mais ce dernier pourrait vous rendre millionnaire en moins de 3 ans

Les gens "n'aiment pas" l'uranium... C'est politiquement incorrect.

Dans l'imaginaire collectif, on l'associe à Hiroshima, à Tchernobyl, à Fukushima...



C'est sûrement **la matière première la plus détestée au monde**.

Mais c'est précisément pour cette raison que Nomi et moi sommes aussi optimistes sur l'avenir du marché !

Investir sur un marché en crise, c'est profiter d'une psychologie de masse aberrante.

Surtout : c'est le moment parfait pour acheter des actions à prix cassés... et engranger des profits records.

Dans le cas de l'uranium, le dernier pic aurait pu vous faire gagner **1,6 millions d'euros**, avec une mise initiale de 1'000€ seulement.

Et tous les fondamentaux montrent que le scénario s'apprête à se répéter...

Alors posez vous la question :

Êtes-vous prêt à faire preuve de sang-froid ?

Rappelez-vous : La Ruée vers l'uranium a DÉJÀ commencé...

Et plus vous entrerez tôt dans la course, plus grandes seront vos chances de faire du **x10**, **x100**, voire même **x1'000**.

Il n'y a pas un instant à perdre.

Voici ce que vous recevrez en rejoignant aujourd'hui
Les Secrets de Wall Street



Dès que vous aurez souscrit votre nouvel abonnement, vous recevrez :

- **Chaque mois, une nouvelle idée d'investissement de Nomi :** Chaque 8 du mois, vous recevrez un tout nouveau numéro des Secrets de Wall Street avec les dernières idées d'investissement et informations sur le marché de Nomi...
- **Dossier spécial n°1 :** *La pépite minière n°1 pour tirer profit de "la plus grande Ruée vers l'uranium de l'Histoire"*

- **Dossier spécial n°2** : *Le Titan de l'Uranium - Investissez dans le futur n°1 mondial de l'exploitation minière*
- **Dossier spécial n°3** : *2 entreprises INCONTOURNABLES pour profiter du Boom du nucléaire en 2025*
- **Dossier BONUS** : *L'action aurifère n°1 2025 - Visez un x10 en surfant sur la vague de la re-monétisation de l'or*
- **Accès au portefeuille modèle de Nomi** où vous pouvez voir toutes ses positions ouvertes actuelles, ses prix d'achat, et plus encore...

Avec votre abonnement sans risque, vous obtiendrez bien plus que 3 dossiers GRATUITS.

Vous recevrez également **12 numéros mensuels** des *Secrets de Wall Street* contenant des informations faciles à lire sur les entreprises les plus prometteuses de demain.

Énergie, métaux précieux, intelligence artificielle...

Et vous n'aurez jamais à deviner quoi acheter, combien payer pour une action ou quand la vendre.

Chaque fois que Nomi en aura l'occasion, elle vous enverra une alerte ou une mise à jour spéciale.

De cette façon...

Rien n'est laissé au hasard.

Vous aurez également accès au site Web privé des *Secrets de Wall Street*.

Vous y trouverez un trésor de rapports spéciaux, de numéros mensuels et de renseignements sur les investissements à portée de main.

En agissant aujourd'hui, vous pouvez accéder à tout ça pour **0€ pendant 30 jours**.

Ce pourrait être l'une des décisions les plus intelligentes et les plus faciles que vous puissiez prendre.

En plus vous ne prenez aucun risque...

Pour revoir les détails et commencer maintenant, sans risque, cliquez simplement sur le bouton "Offre spéciale" maintenant.

ADHÉREZ DÈS MAINTENANT À *Les Secrets de Wall Street*

Cliquez sur le bouton pour accéder au bon de commande sécurisé !

Participer à la plus grande Ruée vers l'uranium de l'Histoire et tenter un x1000

Nous sommes très fiers de pouvoir compter Nomi parmi nos auteurs.

En tant que responsable des publications Palm Beach, je vous invite vraiment à l'essayer.

Ses clients entreprises et consultants payent des milliers de dollars par HEURE pour avoir accès à son expertise...

Pourtant, vous pouvez bénéficier GRATUITEMENT de ses recherches et de ses meilleures recommandations

Le tout renouvelé au prix d'une bouteille de vin (49€).

Une goutte d'eau dans l'océan... quand on sait que ces informations pourraient un jour vous permettre d'acquérir un domaine viticole tout entier.



Et comme d'habitude chez La Lettre Palm Beach, il n'y a AUCUNE obligation de renouvellement.

Vous êtes libre de partir à tout moment.

Il ne s'agit pas d'un paiement en plusieurs fois...

Mais bien d'un abonnement sans engagement et résiliable à tout moment.

C'est très important pour moi de vous offrir cette porte de sortie.

C'est la meilleure façon de vous montrer qui est Nomi et en quoi consistent ses recherches.

Si, au cours des 30 premiers jours, vous décidez que les Secrets de Wall Street n'est pas adapté à votre vision du monde et à vos objectifs d'investissement...

Pas de problème !

Informez-en simplement notre service client basé en France et vous serez désabonné aussitôt.

ADHÉREZ DÈS MAINTENANT À *Les Secrets de Wall Street*

Cliquez sur le bouton pour accéder au bon de commande sécurisé !

Participer à la plus grande Ruée vers l'uranium de l'Histoire et tenter un x1000

Let the Game Come to You!

Eric Chayot,

Editeur *Palm Beach France*

[Qui sommes-nous](#) / [Politique de confidentialité](#) / [CGV](#) / [Mentions Légales](#)