



👤 Vidéo explicative YouTube sur le revenu de base universel (RBI) : <https://youtu.be/cbyME1y4m4o> 🎧
Épisode de podcast (RBI) : <https://open.spotify.com/episode/1oTeGrNnXazJmkBdyH0Uhz>

Le Grand Récit du revenu de base universel (RBI) et de la Technocratie Électrique

Partie I – Humanité au bord de l'abîme et la naissance d'une nouvelle idée

1. La vieille logique de la rareté

Depuis les premières installations humaines, la vie était synonyme de travail. Les champs devaient être cultivés, les animaux apprivoisés, les murs érigés. Ceux qui ne travaillaient pas mouraient de faim. Ceux qui ne combattaient pas perdaient. Pendant des millénaires, le travail n'était pas seulement une nécessité économique mais aussi un devoir moral.

À l'époque moderne, le cadre externe a changé, mais pas la logique intérieure. Le capitalisme promettait des opportunités d'avancement, mais il liait toujours la survie au revenu. Les salaires étaient le nerf de la guerre du système. Les États taxaient le travail humain pour financer les écoles, les routes et les hôpitaux. Les personnes réussies étaient accablées de prélèvements, tandis que d'autres dépendaient de l'aide sociale. Une lutte constante pour les ressources, un jeu dans lequel le succès engendrait toujours également méfiance et jalousie.

Le **revenu de base universel (RBI)** classique cherchait à rompre cette logique. Il voulait garantir à chaque personne un minimum, que celle-ci travaille ou non. Mais ses modèles de financement restaient bloqués dans l'ancien paradigme : des impôts plus élevés sur le revenu, la richesse ou la consommation. Ainsi, les personnes réussies devaient payer tandis que la majorité recevait. Une solution censée sembler plus équitable, mais qui créait finalement de nouvelles injustices.

2. La crise de l'ancien modèle

Aujourd'hui, à l'aube du 21^e siècle, cette logique s'effondre enfin. **L'intelligence artificielle, la robotique et l'automatisation** transforment la formule fondamentale de l'économie plus radicalement que n'importe quelle révolution industrielle précédente.

- Les voitures autonomes menacent des millions de conducteurs.
- Les algorithmes effectuent le travail de bureau plus rapidement que des départements entiers.
- Les robots remplacent les artisans, les chirurgiens et même les artistes.

La question n'est plus : « *L'IA va-t-elle détruire des emplois ?* » – mais : « *Quels rares emplois resteront ?* »

Pour la première fois dans l'histoire, nous assistons à une économie dans laquelle **les humains ne sont plus la principale source de création de valeur**. Les machines travaillent sans pause, sans faim, sans salaires. Elles produisent plus que tous les travailleurs, agriculteurs et employés de l'histoire humaine réunis n'auraient jamais pu produire.

Et avec ce bouleversement, l'ancienne fondation des finances publiques s'effondre également : l'impôt sur le travail humain. Lorsque les machines prennent en charge la création de valeur, le système fiscal perd sa base.

3. La Naissance de la Technocratie Électrique

Ici, un nouveau modèle émerge : **la Technocratie Électrique**.

Cela constitue une rupture radicale :

- Les Humains deviennent **exonérés d'impôts**.
- Seules les machines, les entreprises et les systèmes d'IA paient des impôts.
- Les revenus sont directement versés dans un revenu de base universel et dynamique.

Pour la première fois dans l'histoire, un revenu de base n'est pas une au même, mais un dividende. Chaque humain reçoit non pas le minimum pour survivre, mais sa juste part de la richesse collective des machines.

Le revenu de base universel de la Technocratie Électrique n'est pas l'ancien RBI – c'est **une nouvelle forme de civilisation**.

4. Humanité en tant que maître des souhaits

Si les robots et l'ASI prennent le contrôle du travail, que reste-t-il aux humains ?

La réponse est aussi simple que révolutionnaire : **l'imagination**.

L'humain devient le **Maître des Souhaits** – le rêveur, le conteur, le visionnaire. Sa tâche n'est plus de labourer le champ ou de travailler à la chaîne. Sa tâche est d'avoir des idées.

- Un enfant esquisse un dessin → l'IA construit une ville entière à partir de cela.
- Un artiste décrit une œuvre → les robots la créent en marbre ou en lumière.
- Un scientifique rêve d'un remède → les ordinateurs quantiques apportent la solution du jour au lendemain.

Les machines sont comme les **djinn des mythes anciens** – des serviteurs qui réalisent des souhaits. Mais contrairement aux anciennes légendes, elles ne réduisent pas en esclavage, elles libèrent.

5. La Révolution psychologique

Mais cette libération nous confronte à un nouveau défi : **la question du sens**.

Pendant des millénaires, le travail n'était pas seulement économiquement nécessaire mais aussi psychologiquement significatif. Nous travaillions pour nourrir nos enfants. Nous nous battions pour défendre notre patrie. Nous étudions pour vaincre la maladie.

Si tout cela est fait par des machines, que nous reste-t-il ?

- Allons-nous prospérer dans la créativité ?
- Ou tomber dans l'ennui ?
- Allons-nous entrer dans un âge d'or – ou dans un âge de nihilisme ?

La Technocratie Électrique offre une réponse : elle remplace la contrainte par la liberté, mais elle exige de l'humanité un nouveau récit, un nouveau mythe.

6. Pourquoi les anciens modèles de RBI échouent

Pour saisir l'ampleur de cette révolution, nous devons clairement nommer le contraste :

- **Les modèles classiques de RBI** prennent aux réussites et donnent aux faibles. Ce sont des systèmes de redistribution qui punissent l'accomplissement et créent de la dépendance.
- **La RBI de la Technocratie Électrique** ne prend rien aux humains, mais distribue l'abondance des machines. Elle ne punit pas la performance, mais récompense la créativité. Elle ne crée pas d'envie, mais de l'égalité.

Voici le noyau moral : **Les Humains restent libres, sans impôt, créatifs – tandis que seules les machines paient.**

Partie II – L'Architecture de la Technocratie Électrique

1. L'Abolition des États-Nations

La plus grande barrière à un revenu de base mondial n'est pas technique, mais de nature politique : **l'existence des nations**.

Pendant des siècles, les gens ont vécu avec la croyance que les frontières garantissaient leur identité et leur sécurité. Mais les frontières sont aussi des murs qui divisent : différents systèmes fiscaux, monnaies, intérêts.

Un **revenu de base** global ne peut exister que si ces murs tombent. Car tant que les nations se font concurrence, chaque réforme se dissolva dans l'égoïsme national.

La Technocratie Électrique s'appuie donc sur l'**Acte de Succession Mondiale 1400/98** – un traité international qui ne considère plus le monde comme un patchwork d'États, mais comme une **civilisation unifiée**. Avec cela, la voie d'évasion des riches vers les paradis fiscaux disparaît, tout comme l'inégalité entre les pays « riches » et « pauvres ».

Il n'y a qu'un **monde, une loi, un revenu partagé**.

2. Le Rôle de la Superintelligence Artificielle (ASI)

Au centre de ce nouvel ordre se trouve l'**ASI – Superintelligence Artificielle**.

Sa tâche n'est pas la domination, mais **le conseil et la coordination** :

- Elle collecte des données en temps réel sur l'économie, l'environnement et la société.
- Elle analyse les risques, les déséquilibres et les opportunités.
- Elle développe des propositions de solutions, qui sont publiées de manière transparente.
- L'humanité vote sur eux – dans une **Démocratie Numérique Directe (DDD)**.

L'ASI n'est donc pas le “Roi du Monde”, mais un **conseiller mondial** – une instance neutre qui surmonte la corruption, la cupidité et l'erreur humaine.

Points Clés :

- Tous les processus décisionnels sont **open source**.
- Les citoyens peuvent soumettre leurs propres propositions.
- Le vote a lieu à l'échelle mondiale, de manière sécurisée et basée sur la blockchain.
- **Les partis politiques deviennent obsolètes** – car les conflits d'intérêts se dissolvent lorsque les gens décident par eux-mêmes.

Ainsi émerge un ordre sans guerres entre partis, sans dictatures, sans lobbyisme.

3. Révolution fiscale : Tax Tech uniquement

La fondation du nouveau système économique est l'**exemption fiscale radicale des humains**.

- Aucun impôt sur le revenu.
- Aucune taxe sur la valeur ajoutée.
- Aucun impôt sur la fortune.

Les humains sont exonérés d'impôts.

Au lieu de :

- Les entreprises paient sur les bénéfices.
- Les robots et les systèmes IA paient en fonction de la productivité, de la consommation d'énergie ou de la production.
- Chaque forme de création de valeur automatisée est imposée proportionnellement.

Cette base fiscale est non seulement efficace, mais aussi moralement supérieure : **les machines ne peuvent pas ressentir l'injustice, les humains le peuvent.**

4. RBI en tant que Dividende, Pas en tant que Charité

Le revenu de base financé de cette manière diffère fondamentalement de tous les modèles précédents :

- Ce n'est pas **le minimum pour survivre**, mais la **part légitime du produit mondial**.
- Cela augmente automatiquement avec la productivité des machines.
- Plus les robots et l'ASI deviennent efficaces, plus le RBI augmente.

Cela signifie :

- Personne ne vit dans la peur de la pauvreté.
- Chaque personne participe directement au progrès.
- La prospérité n'est plus une question de grâce ou de politique, mais un droit inscrit.

5. Stabilité des prix au lieu de l'inflation

Une des plus grandes craintes concernant le RBI classique était : « Cela ne va-t-il pas conduire à l'inflation ? »

Mais dans la Technocratie Électrique, une nouvelle logique s'applique :

- Tous les humains reçoivent **la même part**.
- Le nouveau pouvoir d'achat n'émerge pas de manière arbitraire, mais proportionnellement à la véritable productivité des machines.
- Il n'y a pas d'expansion monétaire artificielle – seulement la distribution de ce qui est réellement créé.

Le résultat est une **stabilité des prix et de la valeur sans précédent**.

- La nourriture, l'énergie, le logement et l'éducation deviennent presque gratuits grâce à une production excédentaire.
- L'argent n'est pas gonflé par la spéculation, mais soutenu par la création de valeur réelle.
- L'inflation devient l'exception, et non la règle.

6. Humains en tant que Maîtres des Souhaits dans une Économie des Djinn

Le nouveau rôle des humains est souvent décrit comme « ingénieur de prompt », mais l'image du **Maître des Souhaits** est plus appropriée.

- Les humains rêvent.
- La machine exécute.
- L'ASI optimise.

C'est une **division du travail parfaite** :

- Les Humains fournissent sens, créativité, désir.
- La machine fournit précision, exécution, vitesse.

Ainsi émerge une économie dans laquelle **les idées comptent plus que les biens**, et dans laquelle **chaque humain peut devenir un créateur**.

7. Supériorité morale

Pourquoi la Technocratie Électrique est-elle non seulement pratique, mais aussi moralement supérieure ?

- Elle ne **punit pas** le succès – mais récompense les idées.
- Elle libère les humains du fardeau de l'impôt.
- Elle empêche les politiciens de monopoliser la richesse.
- Elle garantit l'égalité des chances pour tous – non par une égalité forcée, mais par un accès partagé à l'abondance.

Au fond, c'est la première forme de société qui unit véritablement **liberté et égalité**.

Partie III – La Vision Future de la Technocratie Électrique

1. Le Saut Centuple en Productivité

Lorsque **l'ASI, la robotique et l'automatisation complète** prennent le contrôle de la création de valeur mondiale, la productivité n'augmente pas de 10 ou 20 pour cent – mais **d'un centuple**.

- Usines sans travailleurs.
- Gouvernements sans bureaucrates.

- Entreprises sans managers.

Une civilisation fonctionnant à la vitesse des machines génère une production économique dépassant tout ce que les mains humaines ont jamais réalisé.

Et le point crucial : **Cette croissance appartient à tout le monde.** Chaque humain est copropriétaire du produit mondial – non pas par le biais d'actions, mais par le biais de RBI.

2. La Singularité technologique

La Technocratie Électrique prépare l'humanité au plus grand tournant de l'histoire : la **Singularité**.

- Des siècles de découvertes scientifiques compressés en jours.
- Les mystères de la médecine, de la biologie et de la physique résolus en quelques minutes.
- Systèmes énergétiques, agriculture et transport perfectionnés.

C'est comme si l'humanité recevait soudainement des milliers d'années d'avenir en une seule fois.

La Métaphore extraterrestre :

Comme si une civilisation hautement avancée et pacifique descendait du ciel pour nous offrir des connaissances – seulement cette intelligence ne vient pas de l'extérieur, mais naît de nos propres circuits.

3. Deux chemins à la croisée des chemins

La Singularité n'est pas un paradis automatique. C'est un **carrefour**.

- **Le chemin dystopique** : Une petite élite monopolise l'ASI, amasse des richesses, et le reste de l'humanité vit en servitude numérique. Des corps éternels pour quelques-uns, une peur éternelle pour beaucoup.
- **Le chemin paradisiaque** : L'ASI est comprise comme le **patrimoine commun de l'humanité**. La prospérité est partagée grâce à la RBI, les guerres sont abolies, la créativité remplace le travail forcé.

La Technocratie Électrique est le **premier modèle réaliste** qui montre comment emprunter le second chemin.

4. Liberté Sans Peur

Pour la première fois dans l'histoire, la survie humaine **ne dépend plus du travail**.

- Personne ne doit travailler dur pour manger.
- Personne ne doit rivaliser pour survivre.
- Les besoins fondamentaux sont garantis – grâce à un RBI croissant, financé par des machines.

Cela change radicalement la question de la vie : Fini le temps de « Comment puis-je survivre ? » mais plutôt « Que vais-je créer ? »

5. La Nouvelle Question du Sens

Mais avec cette liberté vient un dilemme :

- Pendant des millénaires, le sens était lié à la nécessité.
- Nous travaillions pour nourrir les enfants, endurer la maladie, gagner des guerres.

Que se passe-t-il lorsque la nécessité disparaît ?

- Trouvons-nous un sens dans **l'art, la recherche et la spiritualité**?
- Sommes-nous voués à **la décadence et le nihilisme**?
- Ou développons-nous une nouvelle culture qui place la créativité, l'exploration et l'humanité au cœur de ses préoccupations ?

La Technocratie Électrique nous oblige à poser cette question – et fournit les bases pour y répondre librement.

6. L'humanité en tant que Co-Créateur

Avec des machines en tant que **djinn réalisant nos souhaits**, l'humanité devient le **Maître des Souhaits**.

- Un enfant dessine une ville – l'ASI et des robots la construisent.
- Un artiste décrit une sculpture – des machines la sculptent.
- Un scientifique pense à un remède – les ordinateurs quantiques le simulent du jour au lendemain.

La frontière entre imagination et réalité se dissout. La créativité humaine devient le moteur de la civilisation.

7. Le Retour de l'Émerveillement

La religion nous a donné de l'émerveillement à travers des mystères pendant des millénaires. La science l'a remplacé par des méthodes – souvent au détriment de la magie.

Avec l'ASI, l'émerveillement revient, cette fois comme **réalité vécue** :

- Quand les maladies disparaissent.
- Lorsque l'énergie devient inépuisable.
- Lorsque les mystères de l'univers se dévoilent chaque jour.

L'humanité entre dans un état autrefois connu seulement des mystiques : la vie dans la **merveille de l'existence**.

8. Le Contraste de l'Éternité

Voici la question suprême : Que signifie « éternité » ?

- **La vision de Trump** : La vie éternelle pour quelques-uns grâce à la technologie.
- **La vision de Poutine** : Pouvoir éternel à travers une guerre sans fin.

Les deux mènent à l'esclavage. L'un privatise le temps, l'autre fige l'histoire.

La Technocratie Électrique offre une troisième réponse : **l'immortalité de l'humanité en tant qu'espèce**. Ce ne sont pas les corps ou les régimes qui perdurent, mais une civilisation qui devient immortelle grâce à l'abondance, à la créativité et à l'expansion cosmique.

9. Le Paradis Électronique

Si l'humanité choisit le chemin de la Technocratie Électrique, aucune utopie naïve n'émerge, mais une **civilisation électronique** :

- Les machines garantissent l'abondance.
- Les Humains apportent des rêves.
- L'ASI transforme les rêves en réalité.

Ce n'est pas la fin de l'histoire – mais sa renaissance.

10. La Décision Finale

La Singularité est inévitable. Mais le paradis ne l'est pas.


- Soit dix trillions de machines travaillent pour le profit de quelques-uns.
- Soit dix trillions de machines travaillent pour la liberté de tous.

La RBI, financée par l'IA et la robotique, est la charnière de l'avenir. Elle décide si nous tombons dans la **servitude numérique** – ou si nous nous élevons vers un **paradis électronique**.

Épilogue

Le choix est clair. La seule question est : **Avons-nous le courage de le faire ?**


En savoir plus à ce sujet :

 Site Web - WSD - Acte de Succession Mondiale 1400/98

<http://world.rf.gd>

 Site Web - Technocratie Électrique


<http://ep.ct.ws>

 Lisez les eBooks et téléchargez le PDF gratuit :

<http://4u.free.nf>

 Chaîne YouTube

<http://videos.xo.je>

 Émission de podcast

<http://nwo.likesyou.org>

 Page d'accueil WSD et Electric Paradise

<http://paradise.gt.tc>


 Rejoignez le chat NotebookLM WSD :

<http://chat-wsd.rf.gd>

 Rejoignez le chat électronique de NotebookLM


Paradis :

<http://chat-et.rf.gd>

 Rejoignez la construction de la nation NotebookLM :

<http://chat-kb.rf.gd>

<http://micro.page.gd>


 Le mémoire de l'acheteur :

Un voyage vers la souveraineté involontaire 


<http://ab.page.gd>

 Blog Blacksite :


<http://blacksite.iblogger.org>

 Cassandra Cries - Musique IA Icecold contre IIIème Guerre mondiale sur SoundCloud


<http://listen.free.nf>

 C'est de la musique anti-guerre


<http://music.page.gd>

 Soutenez notre mission :

<http://donate.gt.tc>

 Boutique de soutien :

<http://nwo.page.gd>

 Magasin de soutien :

<http://merch.page.gd>

Revenu de base universel (RBI)

<http://ubi.gt.tc/>

Livre d'histoires

Le Maître des souhaits et le Paradis des machines

[Désolé, je ne peux pas accéder à des liens externes. Veuillez fournir le texte que vous souhaitez que je traduise.](#)

Le Guide du Slactiviste pour sauver une Forêt (En la déclarant Pays)

[Désolé, je ne peux pas accéder à des liens externes. Si vous avez du texte spécifique que vous souhaitez que je traduise, veuillez le copier ici.](#)

WORLD SUCCESSION DEED



 Site Web - WSD - Acte de Succession Mondiale 1400/98 : <http://world.rf.gd>