

Informations sur le brevet d'invention obtenu en Grèce par Grigorii Grabovoï pour le « Dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1UM à trois modes »

Grigorii Petrovitch Grabovoï a obtenu un brevet d'invention pour le « Dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1UM à trois modes », de l'Organisation hellénique de la propriété industrielle (OBI).

Lors de l'obtention du brevet d'invention, le principe de contrôle a été appliqué, ce qui a élargi le nom du dispositif technique en une désignation contenant la fonction pour la vie éternelle. Cela a créé un précédent établissant que, sous le nom d'un dispositif technique, peut exister un second nom contenant la fonction de cette technologie pour la vie éternelle. Ce précédent met en œuvre l'action de la conscience collective dans le sens de l'expansion de la technologie dotée de la fonction de vie éternelle.

Nom du brevet d'invention :

« ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΡΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΑΙ ΜΙΑ ΜΕΘΟΔΟ ΥΛΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΤΟ ΙΔΙΟ »

Nom élargi de l'invention selon le point 8 de la description :

« Η συσκευή είναι τριών τρόπων και μπορεί επίσης να αναφέρεται ως συσκευή συγκέντρωσης στην αιώνια ζωή PRK-1UM τριών τρόπων. »

Numéro du brevet d'invention : 1010960

Date de dépôt : 10 juin 2024

Date de délivrance : 25 mai 2025

Les informations relatives au brevet d'invention figurent à la page 43 du Bulletin des brevets, sur le site de l'Organisation hellénique de la propriété industrielle :

https://www.obigr/wp-content/uploads/2025/06/EDBI_A_2025_05.pdf

Le brevet de l'invention avec la description envoyée par l'Organisation de la propriété industrielle de Grèce (OBI) se trouve sur le site Web :

https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/Patent PRK-1UM_1010960_Greece.pdf

Le « Dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1UM à trois modes » correspond à une modification du « Dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1U à trois modes », dont l'abréviation est complétée par la lettre « M » (Modifié). Il est donc également protégé par le brevet d'invention US 12,144,599 B2, délivré à Grigorii Grabovoï par l'Office américain des brevets et des marques le 19 novembre 2024, avec une priorité au 9 juillet 2018,

dans la partie correspondant au PRK-1U. Il bénéficie en outre d'une protection supplémentaire puisque le brevet américain, en protégeant le PRK-1U, protège aussi, selon la description détaillée du brevet, les modifications du PRK-1U.

Informations sur le brevet américain disponibles sur le site de l'USPTO :

<https://patentcenter.uspto.gov/applications/16504293>

Concernant les modifications, le « Dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1UM à trois modes » est également protégé par un enregistrement en tant que modèle d'utilité auprès de l'Office allemand des brevets et des marques sous le numéro DE 20 2024 103 073 U1 du 10 juin 2024.

Informations sur l'enregistrement du modèle d'utilité sur le site de l'Office allemand des brevets et des marques :

<https://register.dpma.de/DPMAregister/pat/PatSchrifteneinsicht?docId=DE202024103073U1&page=1&lang=de>

Ainsi, la solution technique protégée par le brevet d'invention grec numéro 1010960, délivré à Grigorii Grabovoï pour le « Dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1UM à trois modes », est confirmée et protégée en outre par le brevet américain n° US 12,144,599 B2 et par l'enregistrement du modèle d'utilité allemand n° DE 20 2024 103 073 U1.

Sur cette base, puisque les brevets ont été accordés à la suite d'expertises indépendantes dans différents pays, les dispositifs PRK-1U et PRK-1UM ont acquis un statut unique d'inventions de portée mondiale, bénéficiant d'une protection juridique internationale.

Ces brevets ont établi une base juridique mondiale pour toute une classe d'inventions mettant en œuvre l'Enseignement de Grigorii Grabovoï dans le domaine des dispositifs techniques visant à assurer une vie éternelle en bonne santé pour tous. Leur valeur réside non seulement dans la protection de ces dispositifs, mais aussi dans la formation d'un nouveau domaine de propriété intellectuelle, où la technologie de développement de la conscience pour assurer la vie éternelle en bonne santé de tous a été reconnue au niveau des offices officiels des brevets.

La protection juridique des dispositifs PRK-1U et de leur modification PRK-1UM dans trois pays revêt à la fois une portée juridique et symbolique :

- États-Unis — jeune pays occupant aujourd'hui une position de leader mondial en matière de réalisations scientifiques et d'innovations. La reconnaissance du dispositif par un brevet américain confirme sa conformité aux critères les plus stricts de la science et de la technologie mondiales.

- Grèce — berceau de la science antique. L'enregistrement du brevet en Grèce relie symboliquement le dispositif à la plus ancienne tradition de mise en œuvre de la vérité et de l'harmonie.
- Allemagne — pays réputé pour ses écoles d'ingénierie, ses technologies de précision et sa science appliquée. L'enregistrement en tant que modèle d'utilité en Allemagne établit la signification pratique et technologique du dispositif et sa place parmi les innovations d'ingénierie de portée mondiale.

Ainsi, la protection des dispositifs aux États-Unis, en Grèce et en Allemagne reflète non seulement l'universalité de l'invention elle-même, mais unit également différentes strates de la civilisation humaine : des traditions scientifiques les plus anciennes aux leaders technologiques modernes. Cela confirme une fois de plus que ces dispositifs constituent une contribution mondiale au développement de la conscience et à l'assurance d'une vie éternelle en bonne santé pour tous.

La protection juridique des dispositifs a établi les niveaux suivants :

1. Niveau scientifique et technique.

Ce sont les seuls dispositifs brevetés de l'histoire où l'objet de la protection est un appareil, confirmé par des offices de brevets d'État, destiné au développement des concentrations de la vie éternelle, concentrant la conscience qui réalise la vie éternelle en bonne santé ainsi que les événements de la vie éternelle.

2. Niveau conceptuel et méthodologique.

Le brevet reconnaît officiellement que la conscience peut être développée technologiquement, et pas uniquement par des pratiques traditionnelles. C'est une révolution dans toute l'histoire de l'humanité. Le développement de la conscience par l'usage du dispositif PRK-1U et de ses modifications garantit l'avancement de la conscience en avance par rapport à tout développement technologique, ce qui assure la sécurité de la vie éternelle en bonne santé lors du développement de tout système technologique, y compris l'intelligence artificielle. Le dispositif permet d'harmoniser la pensée avec la réalisation de la vie éternelle en bonne santé, élargissant ainsi la base scientifique de l'Enseignement de Grigorii Grabovoï.

3. Niveau social.

Les dispositifs ne sont limités par aucun niveau social — ils sont accessibles à toute personne souhaitant vivre mieux et éternellement.

L'introduction massive de ces dispositifs peut être considérée comme un projet humanitaire destiné à garantir la vie éternelle en bonne santé pour tous.

La reconnaissance par différents offices de brevets dans le monde montre que cette technologie est universelle, indépendante de la culture ou de la politique.

C'est le premier exemple d'un « brevet pour l'humanité », unissant tous dans l'objectif commun d'assurer une vie éternelle en bonne santé pour chacun. On peut le définir comme le point de transition de l'humanité vers une nouvelle civilisation de vie éternelle. Chaque utilisation du dispositif renforce la garantie de la vie éternelle en bonne santé pour tous. L'usage massif des dispositifs préserve l'humanité dans toute crise et assure de manière systématique la vie éternelle pour tous.

4. Niveau du brevet.

Sur la base de l'expertise réalisée conformément aux exigences de la Loi n° 1733/1987 «Sur les brevets d'invention, l'innovation technologique et le transfert de technologie », il est confirmé que :

4.1. L'invention de Grigorii Grabovoï relative au dispositif de développement des concentrations de la vie éternelle PRK-1UM à trois modes possède une nouveauté absolue et ne fait pas partie de l'état de la technique (articles 5 et 6 de la Loi n° 1733/1987). Aucune solution publiée antérieurement dans le domaine scientifique et technique ne contient l'ensemble des caractéristiques revendiquées dans le brevet n° 1010960.

4.2. L'activité inventive de cette solution est une preuve évidente de son unicité (article 5 de la Loi n° 1733/1987). Les caractéristiques techniques et fonctionnelles revendiquées du dispositif PRK-1UM ne découlent pas pour un spécialiste des solutions connues, ce qui souligne le caractère novateur de l'invention.

4.3. Le pleine fonctionnalité du dispositif est entièrement confirmée. Les experts ont vérifié que les éléments structurels et les paramètres de fonctionnement déclarés correspondent à la description et permettent l'exécution de toutes les fonctions prévues dans le brevet (articles 7 et 13 de la Loi n° 1733/1987).

4.4. L'efficacité du dispositif a été établie sur la base de l'analyse des propriétés déclarées et de leur reproductibilité pratique (articles 5 et 13 de la Loi n° 1733/1987). L'invention n'est pas seulement réalisable, elle fournit également un résultat stable conforme à son objectif et à sa description technique.

4.5. La pleine conformité aux fonctions déclarées a été prouvée. Les experts ont confirmé que le dispositif PRK-1UM à trois modes réalise exactement les capacités fonctionnelles indiquées dans le brevet, sans déviations ni limitations (article 13 de la Loi n° 1733/1987).

4.6. L'utilité et l'applicabilité industrielle de l'invention ne font aucun doute. Conformément à l'article 5 de la Loi n° 1733/1987, il a été établi que le dispositif peut être fabriqué et appliqué dans l'industrie, et que son fonctionnement fournit un résultat technique réel et vérifiable d'intérêt public.

Ainsi, le brevet d'invention délivré à Grigorii Grabovoï confirme la pleine conformité du dispositif PRK-1UM aux exigences de la législation grecque (articles 5, 6, 7 et 13 de la Loi n° 1733/1987 de la Grèce) et garantit sa protection juridique en tant qu'invention complète, techniquement justifiée et fonctionnelle.

Preuve du fonctionnement du dispositif conformément à la description des modes de réalisation:

Conformément à la législation grecque (article 5 de la loi n° 1733/1987), l'exactitude des informations consignées dans le brevet d'invention est vérifiée, ce qui prouve l'authenticité des données suivantes consignées dans le brevet n° 1010960 :

[0004] Il est donc important de considérer le principe de similitude. Le principe de similitude est basé sur la théorie de la synthèse des ondes combinée à la théorie de la réalité unifiée (voir la thèse de doctorat en physique et mathématiques, G.P. Grabovoï, *"Recherche et analyse des définitions fondamentales des systèmes optiques pour la prédiction des tremblements de terre et des catastrophes de nature industrielle"*, Moscou, RAEN Publishing, 1999, p. 9-19). Le dispositif mentionné ci-dessous est également basé sur des théories physiques et mathématiques, des résultats expérimentaux, des calculs physiques et mathématiques et les résultats de ces calculs, présentés dans la publication intitulée *"Recherche et analyse des définitions fondamentales des systèmes optiques pour la prévention des catastrophes et le contrôle prédictif des microprocesseurs"*, "Appareils électroniques, série 3, Microélectronique", 1999, numéro 1 (153), et d'autres documents scientifiques.

[0005] Il existe également deux autres documents de brevet qui constituent la base de l'appareil revendiqué :

- RU2148845C1, intitulé " Méthode de prévention des catastrophes et dispositif pour sa réalisation ", publié le 10 mai 2000, concernant un système optique contenant des composants de cristaux répartis le long de la direction de propagation du rayonnement et disposés dans une sphère de verre afin de prévoir les catastrophes dans une zone.
- RU2163419C1, intitulé "Système de transfert d'information ", publié le 20 février 2001. La publication est basée sur le principe de similitude et concerne un système de transfert d'informations comprenant un émetteur de signaux contenant des éléments de détection sphériques en verre et un récepteur de signaux placé à une certaine distance de l'émetteur et comprenant un module sphérique espacé de celui-ci afin d'améliorer la fiabilité opérationnelle et l'immunité aux interférences du système.

[0009] Un dispositif est fourni pour le développement de la concentration, comprenant :

- une unité de capteur optique contenant une ou plusieurs lentilles pouvant contenir des éléments sensibles, dans lequel la pluralité d'éléments sensibles est configurée pour détecter un signal biologique provenant de l'utilisateur, dans au moins trois modes de fonctionnement, dans lequel ledit signal est associé à une

pluralité de champs électromagnétiques et forme également un signal de sortie basé sur le signal biologique et la pluralité de champs électromagnétiques.

BRÈVE DESCRIPTION DES MODES DE RÉALISATION

- Lors de la concentration, l'utilisateur peut imaginer sa conscience comme une sphère d'éléments sensibles autour de son corps, portée par son propre corps. Dans un deuxième temps, l'utilisateur peut imaginer que la sphère se transforme en une forme qui ressemble à celle de son corps, et que cette forme absorbe ensuite la réflexion de la lumière qui émane du corps de l'utilisateur et qui est projetée sur la surface de chaque élément sensible.
- L'utilisateur peut imaginer que le rayonnement de la forme semblable à son corps entre en contact avec la surface de cette forme semblable au corps et se propage dans tout l'espace extérieur infini par rapport au corps de l'utilisateur. L'espace infini est perçu comme la réalité éternelle liée à l'organisme de l'utilisateur, ce qui conduit au développement de la concentration sur la vie éternelle.
- Selon la théorie de la synthèse des ondes, la réalité peut être considérée comme l'intersection périodique de zones stationnaires et de zones dynamiques, tandis que dans les zones d'intersection, il se produit la synthèse d'une onde dynamique et d'une onde stationnaire.
- Chaque phénomène de la réalité peut être défini sous la forme de systèmes optiques. La perception humaine s'effectue à l'aide d'éléments lumineux porteurs d'images qui contiennent des informations. Dans le cas de la transmission d'informations d'une personne qui génère des informations à transmettre à un élément capteur optique, la personne peut être considérée comme un système optique transmetteur.
- Les informations générées par une personne, exprimées par des pensées, sont reçues par l'unité capteur optique vers laquelle la personne dirige ses pensées. Puisqu'une pensée représente une onde électromagnétique, elle peut être transmise comme élément d'un système optique.
- Les éléments sensibles de l'unité de détection optique ont de préférence la forme d'une sphère, car la forme sphérique de l'élément sensible permet l'activation maximale de l'élément sensible grâce à la réflexion interne des signaux biologiques. Les signaux biologiques, également appelés bio signaux, peuvent comporter des champs électriques, électromagnétiques ou non électriques, tels que des ondes cérébrales ou d'autres types de signaux produits par le corps humain.
- Le dispositif à trois modes pour le développement de la concentration détecte la production de signaux biologiques et de champs électromagnétiques formés par les ondes électromagnétiques générées par l'utilisateur,

selon le principe de la connexion universelle avec le contrôle de l'objectif de concentration à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

- Il est également possible de contrôler le dispositif à distance par Internet. L'effet susmentionné peut être réalisé même pour les participants ou utilisateurs les plus éloignés en raison de la présence du champ électromagnétique émanant du rayonnement des pensées humaines et des paramètres du champ électromagnétique d'un utilisateur liés au champ électromagnétique de la planète.
- Certaines séries numériques peuvent assurer le développement de concentrations sur la vie éternelle de l'utilisateur.
- Pendant le fonctionnement du troisième mode du dispositif, chaque activation de la lumière LED est générée par un processus physique dans le convertisseur qui ressemble à un processus d'impact puissant.
- L'effet d'impact, comme il est bien connu, a les caractéristiques d'une explosion. Il existe des calculs physiques et mathématiques correspondants qui mettent en œuvre la théorie de la synthèse des ondes de la réalité dans la zone initiale d'intersection des ondes statiques et dynamiques de la réalité.
- Selon les équations physiques et mathématiques de cette théorie, dans la zone initiale des intersections des ondes statiques et dynamiques de la réalité, il se produit des processus physiques qui ressemblent à la théorie connue du Big Bang.
- Conformément à ces équations physiques et mathématiques, la théorie du Big Bang se réfère à un cas particulier de la théorie de la synthèse des ondes. Le Big Bang est un modèle cosmologique généralement reconnu qui décrit l'évolution primordial de l'univers, à savoir le début de son expansion à partir d'un état singulier.
- Selon la théorie du Big Bang, la poursuite de l'évolution de l'univers dépend d'un paramètre mesurable expérimentalement - la densité moyenne de la matière dans l'univers moderne.
- Si la densité ne dépasse pas la valeur critique connue, alors l'univers sera en expansion pour toujours. Si la densité s'avère supérieure à la valeur critique, le processus d'expansion s'arrêtera, et la phase inverse de compression commencera, revenant à l'état singulier initial.
- Les données d'observation actuelles (2015) montrent que la densité moyenne de la matière dans l'univers avec une haute précision expérimentale est égale à la densité critique.

- Il y a un certain nombre de questions pour lesquelles la théorie du Big Bang n'a pas encore de réponses, cependant ses principales hypothèses sont étayées par des données expérimentales fiables, et le niveau moderne de la physique théorique permet de décrire de manière assez fiable l'évolution d'un tel système au fil du temps, à l'exception de la toute première phase - environ le premier centième de seconde à partir du « début du monde ».
- Dans le dispositif décrit dans la présente invention, l'impact est explosif, et le principe physique du développement d'un tel système au cours du temps est mis en œuvre en accord avec la théorie et les équations de la synthèse des ondes, y compris la phase initiale, c'est-à-dire le « début du monde ».
- Les équations physico-mathématiques permettant de calculer les caractéristiques d'une explosion à partir des mesures des paramètres des ondes de choc ont été développées et testées dans la pratique.
- La propagation du rayonnement de la pensée lors du fonctionnement du dispositif, conjointement avec certains éléments du champ électromagnétique et l'utilisateur, dans le sens inverse du flux de courant jusqu'à sa désactivation, permet d'entrer en contact avec le rayonnement relique lié à la structure physique de la réalité éternelle.
- Le cycle inverse, déjà raréfié par le rayonnement de la pensée humaine et contrôlé par le champ électromagnétique issu de la zone du fond cosmique micro-ondes, permet de réduire la densité moyenne de la matière dans l'univers, ce qui contribue à l'expansion éternelle de l'univers nécessaire à l'assurance de la vie éternelle de tous.
- Par conséquent, le développement des concentrations sur la vie éternelle normalise les événements dans la direction de l'assurance de la vie éternelle pour tous.
- Le fonctionnement cyclique du troisième mode développe la conscience humaine dans le contrôle fondamental de la réalité pour l'assurance de la vie éternelle et permet, grâce à l'interaction avec le niveau résiduel du rayonnement, le maintien de processus résiduels dans les processus électromagnétiques et autres processus pour une longue période.
- Après la désactivation du troisième mode et l'activation du premier ou du deuxième laser, les processus résiduels indiqués s'intensifient.
- Le rayonnement laser à l'intérieur d'un faisceau monochrome est caractérisé par la présence de nombreuses zones de densité plus élevée que celle des éléments voisins du faisceau.

- La densité plus élevée produit un effet similaire à celui d'une vague plus dense présentant des caractéristiques similaires à celles de la vague résultant d'une explosion.
- Ainsi, le contrôle des propriétés explosives permet d'améliorer les caractéristiques du processus physique qui favorise la vie éternelle des organismes biologiques dans leurs corps physiques.
- La nouveauté de la technologie réside dans le fait que des paramètres physiques de type ondulatoire sont générés à la suite d'une explosion qui interagit au niveau du champ électromagnétique et du rayonnement monochromatique dans le faisceau laser pendant un intervalle de temps au cours duquel des processus résiduels sont encore présents après le fonctionnement du troisième mode de l'appareil.
- Cela permet un développement continu à long terme de l'objectif du contrôle, même en cas de concentrations uniques et de concentrations courtes.
- La technologie qui assure la vie éternelle à toute personnes, à condition que la conscience soit développée, et qui permet à un organisme vivant d'assurer la vie éternelle dans le corps physique de cet organisme, est actuellement une priorité
- Les séries numériques lues sur l'écran réalisent le passage de l'électron dans un environnement infini et éternel par l'intermédiaire de la carte SD et du logiciel des blocs du processeur, conformément au processus de synthèse des ondes.
- En conséquence, le rayonnement des pensées transmet les informations de l'objectif de concentration correspondant à la série de chiffres dans un environnement infini et éternel où il existe un niveau systémique de réalisation des objectifs.
- Bien que l'invention ait été décrite à l'aide d'exemples de modes de réalisation, il est évident que divers changements peuvent être apportés aux concepts et méthodes décrites ici sans s'écarter de la portée et de l'enseignement de l'invention.

§1. Conclusions tirées de la description de l'image

La description de la déclaration nous permet de conclure que, conformément à la législation grecque (article 5 de la loi n° 1733/1987), la fiabilité des justifications scientifiques et pratiques de l'invention est prouvée, mettant en œuvre le fait que le développement de la concentration sur la vie éternelle normalise les événements dans le sens de la réalisation de la vie éternelle pour tous.

Les conclusions conformément à la description de l'invention sont les suivantes :

- Les informations générées par une personne, exprimées par des pensées, sont reçues par l'unité capteur optique vers laquelle la personne dirige ses pensées. Puisqu'une pensée représente une onde électromagnétique, elle peut être transmise comme un élément du système optique.
- Les éléments sensibles de l'unité de détection optique ont de préférence la forme d'une sphère, car la forme sphérique de l'élément sensible permet l'activation maximale de l'élément sensible grâce à la réflexion interne des signaux biologiques. Les signaux biologiques, également appelés bio signaux, peuvent comportés des champs électriques, électromagnétiques ou non électriques, tels que des ondes cérébrales ou d'autres types de signaux produits par le corps humain.
- Le dispositif à trois modes pour le développement de la concentration détecte la production de signaux biologiques et de champs électromagnétiques formés par les ondes électromagnétiques générées par l'utilisateur, selon le principe de la connexion universelle avec le contrôle de l'objectif de concentration à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).
- Il est également possible de contrôler le dispositif à distance par Internet. L'effet susmentionné peut être réalisé même pour les participants ou utilisateurs les plus éloignés en raison de la présence du champ électromagnétique émanant du rayonnement des pensées humaines et des paramètres du champ électromagnétique d'un utilisateur liés au champ électromagnétique de la planète.
- Certaines séries numériques peuvent assurer le développement de concentrations sur la vie éternelle de l'utilisateur.
- La propagation du rayonnement de la pensée lors du fonctionnement du dispositif, conjointement avec certains éléments du champ électromagnétique et l'utilisateur, dans le sens inverse du flux de courant jusqu'à sa désactivation, permet d'entrer en contact avec le rayonnement relique lié à la structure physique de la réalité éternelle.
- Le cycle inverse, déjà raréfié par le rayonnement de la pensée humaine et contrôlé par le champ électromagnétique issu de la zone du fond cosmique micro-ondes, permet de réduire la densité moyenne de la matière dans l'univers, ce qui contribue à l'expansion éternelle de l'univers nécessaire à l'assurance de la vie éternelle de tous.

- Par conséquent, le développement des concentrations sur la vie éternelle normalise les événements dans la direction de l'assurance de la vie éternelle pour tous.

§2. Conclusion générale tirée de la description de l'invention

Les informations présentées dans la partie revendiquée de l'invention, dans les revendications de l'invention, mettent en œuvre ce qui est écrit dans le titre de l'invention avec l'extension du titre à la fonction d'assurer la vie éternelle, sont scientifiquement et pratiquement prouvées, et sont exposées dans la description de l'invention contenant la technologie permettant d'assurer la vie éternelle à tous grâce au développement des concentrations.

Administration de l'entrepreneur individuel GRIGORII GRABOVOI PR
KONSALTING TECHNOLOGIES OF ETERNAL DEVELOPMENT