

# Livre blanc Peaceplus

Français / Peace Creates Value / PUC Project

Translated from the complete English whitepaper reference. Brand and technical terms are preserved where needed.

Source whitepaper page 1 / 34

Planifié et proposé par Peace Plus Co., Ltd

LA PAIX CRÉE DE LA VALEUR

Crypto-monnaie pour l'unification de la paix

Livre blanc v1.0

Ressources éprouvées encaissables par blockchain et crypto-monnaie.

[info@peaceplus.org](mailto:info@peaceplus.org)

[www.peaceplus.org](http://www.peaceplus.org)

+82-2-6022-8857

« La paix n'est pas seulement l'absence de conflit ; la paix est la création d'un environnement où tous peuvent s'épanouir sans distinction de race, de couleur, de croyance, de religion, de sexe, de classe sociale, de caste ou tout autre marqueur social de différence. » - Nelson Mandela

1	
Table des matières	
1 Résumé .....	2
2 Contexte du projet PUC .....	3
2.1 Aperçu du marché .....	4
2.1.1 État actuel et utilité potentielle des ressources de la Corée du Nord .....	6
2.1.2 Développement des ressources minérales à l'étranger par la Corée du Sud .....	9
2.2 Améliorations structurelles .....	10
2.3 Plan de solutions .....	11
3 Présentation de PUC .....	14
3.1 Objectif.....	15
3.2 Fonctions et caractéristiques clés de PUC .....	15
3.3 La relation entre PUC et PRI .....	15
4 Stratégies pour la croissance de __TERM_17.....	16
4.1 Stratégie de phase I (étape d'introduction, 3 à 5 ans) .....	17
4.2 Stratégie de phase II (stade de croissance, 5 à 8 ans) .....	17
4.3 Stratégie de Phase III (stade de maturité, 8-20 ans) .....	18
5 PUC Token Ventas .....	18
5.1 Token Allocations .....	19
5.2 Utilisation des bénéfices .....	20
5.3 PUC Achat et participation .....	22
6 Roadmap .....	23
7 PUC Partenaires du projet .....	24
8 Membres clés de PUC .....	25
9 Avis de non-responsabilité .....	32

2

## 1 Résumé

Aujourd'hui, l'économie mondiale est à la recherche d'un système commercial équitable et ouvert, dans lequel un produit donné

peuvent être produits et distribués à travers de nombreux canaux. En même temps, il est indéniable que la loi de la jungle et les monopoles impitoyables ont toujours tendance à prévaloir, quelles que soient les régions géographiques

ou des systèmes politiques. À cet égard, la Corée du Nord constitue un cas extrêmement rare : un pays doté d'une vaste

quantités de ressources minérales (classées au 10ème rang mondial) dont les réserves naturelles restent largement

inexploitée en raison des sanctions économiques imposées par les Nations Unies. Depuis la création de notre projet à Peaceplus, nous avons soigneusement examiné les ressources abondantes de la Corée du Nord et sa haute

potentiel de croissance économique rapide.

La philosophie fondamentale de notre projet est que « La paix crée de la valeur ». Nous pensons qu'une fois le long -

La confrontation permanente des relations intercoréennes touche à sa fin et l'ère de la paix arrive sur le péninsule coréenne, un tout nouvel avenir basé sur un système économique pacifique peut être construit en intégrer les prouesses financières et technologiques du Sud avec les riches réserves naturelles du Nord et personnel formé. De cette manière, la péninsule coréenne pourrait devenir une puissance économique de demain, et un nouveau pôle international de prospérité. Cette économie d'avenir et fondée sur la paix est très en vue, et seuls ceux qui sont préparés peuvent y participer pleinement.

Pour actualiser notre philosophie, nous proposons l'émission de la crypto-monnaie Peace Unification.

(ci-après « PUC », « Token » ou « PUC Token »), un jeton conformément au contrat intelligent ERC-20

disposition basée sur la technologie blockchain Ethereum. Grâce à cette technologie blockchain, le

La plateforme proposée est sécurisée et accessible à tous dans le monde entier. L'objectif de la délivrance du PUC

Tokens vise à faciliter le développement des grands gisements minéraux et autres actifs de la Corée du Nord, ainsi que

ainsi que de promouvoir diverses formes de coopération économique et de développement immobilier. PUC serait

fournir une plate-forme sûre dans laquelle tout investisseur consentant, quelle que soit sa nationalité ou son emplacement, serait

bienvenue pour participer au développement de ce marché émergent en toute sérénité. De cette façon, nous cherchons à établir un système économique permanent et pacifique sur la péninsule coréenne tout en partageant

avec nos partenaires les valeurs fondamentales du projet de paix et de prospérité.

Actuellement, le développement des ressources minérales en Corée du Nord en est encore à ses balbutiements en raison de l'ONU.

sanctions. Le montant de ces ressources en réserve dépasse toutefois toute imagination : selon une étude Recherche de 2016 menée par la Korea Resources Corporation et l'Institut de recherche nord-coréenne.

Selon des études, la valeur des réserves minérales du pays est estimée à plus de 5 000 milliards aux États-Unis.

dollars, classant la Corée du Nord au 10e rang des pays les plus riches en ressources au monde. À l'avenir, si le Nord

La Corée devait faire pression en faveur du développement économique après la levée des sanctions de l'ONU, le développement

des ressources minérales devrait être prioritaire. Dans ces circonstances, il s'agit d'une situation distincte possibilité qu'un petit groupe d'entités puissantes - par ex. conglomérats multinationaux et ploutocrates - exploiteraient leur capital et leur influence politique pour monopoliser rapidement le reste de la planète.

des ressources rares et en diminution. Il s'agirait d'un sombre scénario dans lequel l'économie coréenne

La péninsule tomberait sous le contrôle de quelques groupes privilégiés, sapant ainsi la

valeurs pacifiques et démocratiques de la nouvelle ère.

Ce projet fournira une plateforme fiable qui permettra à quiconque d'investir dans l'avenir de la Corée du Nord. l'économie de manière équitable et transparente grâce à des PUC Token basés sur la blockchain. En particulier,

il

vise à empêcher que les ressources massives de la Corée du Nord soient monopolisées et exploitées à moindre coût par

certaines groupes ou individus détenant du pouvoir et du capital, tout en permettant à ceux qui soutiennent la paix mondiale et un avenir amical et prospère de la péninsule coréenne pour participer au développement du Nord L'économie coréenne.

3

Ceux qui achètent ou reçoivent par airdrop les PUC Token émis par ce projet pourront participer directement ou indirectement au développement économique de la Corée du Nord. Dans la initiale étape, un total de 2 milliards de PUC Tokens seront diffusés (avec l'émission éventuelle de Tokens en fonction de l'échelle future du projet PUC). Fonds levés grâce à l'émission de PUC Tokens seront investis dans des secteurs économiques tels que le développement des ressources minérales, la fabrication, les activités et distributions liées à l'immobilier, contribuant ainsi à l'appréciation du Token valeur. De plus, chaque exercice financier, Peaceplus Co., Ltd. contribuera à un certain pourcentage de son revenu net bénéfice (sous forme de PUC Tokens) généré par le projet PUC à des organisations à but non lucratif, les institutions, fondations et entreprises promouvant la paix et la croissance mutuelle des deux Corées ; alternativement, la société peut chercher à améliorer la valeur des Token par le biais de rachats ou les racheter auprès de l'échange de crypto-monnaie.

## 2 Contexte du projet PUC

Malgré l'éternelle aspiration à la paix de l'humanité, la vie humaine a souvent été menacée par l'avidité des peuples.

certaines classes et groupes, entachant l'harmonie sociétale par le pillage, le monopole et l'exploitation. L'industrialisation s'est accompagnée d'une distorsion structurelle de la répartition des ressources, dans laquelle les

Les forts et les riches monopolisent pratiquement les ressources disponibles aux dépens des faibles et des pauvres.

Sous les auspices d'une meilleure qualité de vie et du progrès technologique/industriel, la vie de notre planète des ressources limitées ont été exploitées de manière imprudente uniquement à la recherche de gains économiques, laissant le monde

gravement épuisé en ressources naturelles. De plus, le monde a souvent été témoin de diverses entités utilisant leurs ressources minérales comme levier politique, avec les frictions diplomatiques qui en résultent souvent

saper les politiques de libre-échange durement gagnées.

Actuellement, la Corée du Nord fait l'objet de sanctions économiques de la part de l'ONU en raison de la fermeture du pays.

structure politique/économique et ses opérations d'essais nucléaires, qui à leur tour ont maintenu l'économie du Nord

largement sous-développé et sous-utilisé malgré la riche réserve nationale de ressources nécessaires à conditions de vie améliorées. En termes de valeurs marchandes actuelles, ces ressources sont équivalentes à des milliards de dollars américains ; avec l'exploitation minière et le développement, leur valeur intrinsèque ne fera qu'augmenter avec le temps

en tenant compte de leur rareté dans le temps.

Ces derniers jours, le gouvernement nord-coréen a exprimé à la communauté internationale son intention de mettre fin

sa longue période d'isolement économique, arrêter les programmes de développement nucléaire et ouvrir ses portes dans un

tenter de restructurer l'économie du pays. Deux sommets entre la Corée du Nord et les États-Unis ont déjà eu lieu, ce qui est conforme aux efforts de recherche de la paix du président Moon.

Jae-in de Corée du Sud. Si la réunification pacifique devenait une réalité, la Corée du Nord ouvrirait son portes aux investissements en capitaux du monde entier pour galvaniser son développement économique, et les entreprises et les organisations qui investissent dans de tels efforts bénéficieront certainement de la croissance qui en résultera.

Dans cette économie politique mondiale complexe, l'importance géopolitique de la Corée du Nord ne peut être ignorée.

exagéré. Chez Peaceplus, nous cherchons à développer une plateforme basée sur la blockchain qui permet à chacun de

investir facilement dans une variété d'entreprises rentables associées au développement des minéraux ressources en Corée du Nord. Notre objectif est de partager les bénéfices qui seront générés par le futur projet du pays.

économie naissante, grâce à une plateforme juste et transparente basée sur PUC Token. Enfin et surtout, nous

4

aspirer à jouer un rôle en contribuant à instaurer et à faciliter la paix tant attendue en Corée du Sud. Péninsule.

#### 2.1 Aperçu du marché

Les études sur les ressources minérales en Corée du Nord ont longtemps été dirigées par les autorités sud-coréennes.

gouvernement. L'examen des résultats de ces études nous permet d'évaluer quantitativement les types, montant en réserve et valeur économique des ressources minérales de la région. En évaluant la valeur de de telles ressources, il apparaît de plus en plus clairement que la qualité est tout aussi importante que la quantité : outre

minéraux bien connus (par exemple le charbon et l'or), les ressources essentielles au progrès de certains les industries attirent davantage l'attention, comme dans le cas des éléments de terres rares.

Source : Institut de recherche Hyundai, Roadmap pour l'intégration économique du Nord et du Sud, février 2011, p. 176

Avec l'avènement de la quatrième révolution industrielle, des technologies telles que l'intelligence artificielle, robots, big data, Internet des objets, capteurs liés à l'impression 3D, semi-conducteurs, les télécommunications, les écrans, l'éclairage et les énergies renouvelables connaissent une croissance rapide, tout comme le

demande de minéraux utilisés pour fabriquer des pièces dans ces domaines. Contrairement à son homologue riche en ressources,

La Corée du Sud possède un nombre limité de réserves minérales et dépend principalement des minéraux importés. Sur

D'un autre côté, la Corée du Nord se classe parmi les 10 premiers pays au monde pour l'abondance de ses ressources minérales.

réserve. Selon les données d'enquête fournies par l'Institut de recherche Hyundai, le Nord possède

5  
 la plupart des ressources minérales que le Sud doit compter sur les importations pour obtenir, et la valeur de celles-ci

les ressources dépassaient les 4 000 milliards de dollars américains en 2011.

Le gouvernement nord-coréen est également conscient de la valeur de ses ressources minérales. Malgré son incapacité de coopérer économiquement avec d'autres pays en raison des sanctions de l'ONU, le Nord a exporté indirectement des minéraux via le commerce avec la Chine. Comme le montre l'histogramme ci-dessous, le

Le commerce des minéraux entre la Corée du Nord et la Chine a augmenté régulièrement au cours de la dernière décennie sous Kim.

Le régime de Jong Un. Le volume des échanges commerciaux a atteint un sommet de plus de 18 milliards USD en 2013.

a noté qu'il s'agit des chiffres du commerce centré sur les minéraux bruts mené par la Corée du Nord dans le l'absence de capital, d'équipement ou de technologie adéquats nécessaires à l'exploitation minière ; nous pouvons également observer que la Corée du Nord utilise le commerce des minerais bruts comme moyen de gagner de l'argent.

monnaie étrangère. Pendant ce temps, le volume du commerce de minerais entre la Corée du Sud et la Corée du Nord est pâle.

comparaison : le graphique ci-dessous indique que le commerce intercoréen des minéraux représente moins de 1 % du commerce

entre la Corée du Nord et la Chine.

Comparaison des échanges de minerais intercoréens et entre la Corée du Nord et la Chine<sup>1</sup>

Alors que le Sud est devenu la 12e économie mondiale depuis l'époque de la Corée du Sud, Guerre, la tension entre les deux Corées a rendu difficile la coopération économique, même limitée, seuls des investissements gratuits. Le commerce des minéraux est particulièrement en retard en volume par rapport aux autres types de

échanges intercoréens. Comme le montre l'histogramme ci-dessous, le volume du commerce minéral intercoréen

au cours de la dernière décennie, représente moins de 1% du commerce total. Bien que cela indique la Corée du Sud

respect des sanctions économiques de l'ONU contre la Corée du Nord, cela peut aussi impliquer le manque de volonté du Sud.

<sup>1</sup> Source : I-RENK (<https://www.irenk.net/>) Statistiques du commerce des minéraux en Corée du Nord (2010-2018)

Année	Commerce minier intercoréen (milliards USD)	Commerce minier entre la Corée du Nord et la Chine (milliards USD)
2010	7 787	771
2011	7 115	137
2012	15 137	0
2013	137 000	0
2014	38 678	832
2015	1 604	734
2016	1 600	631
2017	1 841	847
2018	1 527	182

Unité : 1 000 dollars américains

Commerce minier intercoréen Commerce minier entre la Corée du Nord et la Chine

6  
 intérêt ou des initiatives pour s'engager dans le commerce des ressources minérales avec le Nord, un point qui soulève la question : comment et dans quelle mesure nous préparons-nous en cas de changements soudains dans la situation nord-coréenne ? régime ou la levée des sanctions de l'ONU contre le Nord ? Le développement des ressources minérales ne peut être actualisé du jour au lendemain ; cela nécessite des capitaux importants ainsi que des technologies et des installations diverses. Ainsi, lorsque l'économie pacifique de la péninsule coréenne deviendra une réalité (soudaine), nous devrions saisir l'opportunité et la concentration sur l'investissement et le développement des ressources minérales de la Corée du Nord, avec un fin de promouvoir une économie de paix durable partagée entre le Sud et le Nord.

Comparaison des échanges miniers intercoréens et du total des échanges intercoréens<sup>2</sup>

### 2.1.1 État actuel et utilité potentielle des ressources de la Corée du Nord

La Corée du Nord abrite environ 500 types de ressources minérales. Parmi les plus typiques et Parmi ceux-ci, on trouve en abondance le tungstène, le molybdène, la barytine, le graphite, le cuivre, la magnésite, la météorite et fluorine. De 2013 à 2016, le PIB de la Corée du Nord se situait entre 30 et 32 000 milliards de wons, l'industrie minière en représente 12 à 13 %. Estimation du PIB actuel du pays à environ 40 000 milliards de wons, l'industrie minière représentant 10 %, il s'ensuit que 4 000 milliards de wons de les ressources minérales peuvent être produites chaque année.

Comme le montre la carte suivante, les ressources minérales de la Corée du Nord sont réparties principalement dans le zones industrielles de Ganggye, Sinuiju, Anju et Pyongyang-Nampo.

2 Source : I-RENK (<https://www.irenk.net/>) Statistiques du commerce des minéraux en Corée du Nord (2010-2018)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Commerce minier intercoréen	7 787 771	7 115 137	0	0	38	1 043 928	913 663	1 073 952	615 243
Commerce intercoréen total	1 206 202	1 452 360	185 523	8	10 540				

Unité : 1 000 dollars américains

Commerce minier intercoréen Commerce intercoréen total

7

Source : Base de données des ressources minérales DMR KIGAM

Il ressort clairement de ce qui précède que la Corée du Nord dans son ensemble est un riche réservoir de minéraux considérés comme majeurs.

éléments de la quatrième révolution industrielle, une révolution dans laquelle les pays du monde entier s'efforcent

en lice pour la domination.

Avec le soutien des finances, de la technologie et de la capacité d'exportation de la Corée du Sud, la Corée du Nord sera

capable d'extraire et de traiter efficacement ses ressources minérales, d'élargir ses marchés d'exportation et d'attirer

capitaux étrangers. Pendant ce temps, via des transactions économiques directes entre les deux Corées, le Sud peut

réduire les coûts d'importation tandis que le Nord peut maximiser ses profits, créant ainsi un cycle vertueux gagnant-gagnant

des ressources naturelles et de l'écosystème de haute technologie.

8  
Catégorie Minéral  
Type Unité  
Corée du Nord Corée du Sud  
Potentiel standard des réserves  
Valeur  
Annuel  
Importer  
Valeur  
Potentiel  
Des années de  
Utilisation  
Précieux  
Métaux  
Tonne d'or 698 Métal  
2 720 000  
136 000 40  
Tonne d'argent  
6 356 Métal  
350 000  
42 400 16,5  
Majeur  
Métaux  
Fer  
100 millions.  
tonne 24,7 Fe 63,5%  
14 400 000  
669 000 43  
Cuivre 1 000 tonnes  
4 235 Métal  
2 060 000  
357 000 11,5  
Zinc 1 000 tonnes  
27 425 Métal  
5 740 000  
134 000 85,7  
Plomb 1 000 tonnes  
9 988 Métal  
1 870 000  
134 000 27,9  
Rare  
Métaux  
Manganite 1 000 tonnes  
2 989 Métal  
460 000  
26 100 35,3  
Tungstène 1 000 tonnes 146 WO365 %  
152 000  
161 1890  
Molybdène  
m 1 000 tonnes 18,7 Métal  
45 100  
31 400 2,87  
Nickel 1 000 tonnes 148 Métal  
142 000  
15 100 18,8  
Terre rare  
Éléments  
100 millions.

tonne 0,2 TREO  
3,56%  
34 600 000  
524  
132 000  
100 millions.  
tonne 2,16  
462 000 000  
1 760 000  
Non-  
métaux Magnésite  
100 millions.  
tonne 76  
Minerai  
310 000 000  
52  
11 900 000  
Carburant Anthracite  
100 millions.  
tonne 41 Divers  
37 300 000  
86 700 860  
Lignite  
100 millions.  
tonne 179  
302 000 000  
87  
6 970 000

Source : NOKORI

une. Unité : 10 000 USD

b. Valeur moyenne des importations de minéraux, telle que rapportée par KORES (2014-2015). Pour le lignite uniquement, la valeur est celle rapportée par Korea Cu Service de stomas. Chaque unité représente 10 000 USD.

c. En supposant que 50 % des importations proviennent du commerce avec la Corée du Nord, chaque valeur est calculée via la formule suivante

a : (valeur des ressources minérales de la Corée du Nord) / (50 % de la valeur des importations de la Corée du Sud)

d. Calculé à l'aide d'estimations minimales et maximales

Le tableau référencé ci-dessus, publié par l'Institut des ressources nord-coréen, classe les pays du Nord.

Les ressources minérales de la Corée en métaux précieux, métaux majeurs, métaux rares, non-métaux et combustibles fossiles.

Si seulement 50 % des minéraux importés chaque année par la Corée du Sud provenaient de Corée du Nord, cela

signifierait que les éléments de terres rares - un groupe de métaux précieux en cette ère du Quatrième Industriel

La révolution, dont la plupart proviennent actuellement de Chine et sont exportées vers d'autres pays développés, peut

9

être importé en continu pendant une période comprise entre 132 000 ans et 1,76 million d'années (en supposant que

le niveau actuel de leur utilisation se maintient dans le temps).

Une analyse réalisée par Korea Resources Corporation (KORES) conclut que la Corée du Sud devrait concentrer ses

des efforts sur l'importation de cinq ressources minérales, à savoir la magnésite, l'acier, le zinc, le calcaire et l'anhracite,

en raison de leur accessibilité et de leur importance stratégique. Si une zone industrielle spéciale commune entre les deux

Les Corées devaient être créées pour le développement des ressources minérales, cela attirerait davantage capital d'investissement et faciliter l'opération globale. Un plan d'affaires pour un tel arrangement est également dans le domaine du projet PUC, et sera conceptualisé plus en détail dans un avenir proche.

#### 2.1.2 Développement des ressources minérales à l'étranger par la Corée du Sud

Historiquement, la Corée du Sud dépendait principalement des minéraux importés pour sa production industrielle en raison de

leur relative rareté chez eux. Ces dernières années, cependant, son désir de diversification des minéraux et la crainte de perturbations dans leur chaîne d'approvisionnement d'importation a entraîné des efforts plus agressifs pour investir dans

ces ressources, ainsi que de participer à leur exploration, leur développement et leur production.

Comme indiqué ci-dessous, la Corée du Sud mène actuellement les efforts susmentionnés en centrant environ 23 sites dans 12 pays, dont la Chine, les États-Unis, l'Australie et le Mexique. Plus précisément, cinq projets d'exploration sont menés principalement dans des pays en développement d'Afrique.

Développement

les projets, qui sont également au nombre de cinq, sont plus largement répartis en Australie et au Chili, parmi lesquels

d'autres. Les treize projets de production restants sont pour la plupart situés en Chine, en Australie et Le Mexique.

Source : KORES

Le développement de la Corée du Sud à l'étranger en est à ses balbutiements, car les ressources rassemblées les 23 sites sont bien en deçà de la quantité totale de minéraux importés du pays. Qui plus est, le

10

les projets actuels sont principalement concentrés sur les combustibles fossiles tels que le charbon bitumineux, et à l'exception d'un

petite quantité de cuivre et de lithium, le développement de métaux majeurs n'a pas encore été initié. Là de même, il y a eu peu ou pas d'investissement dans les métaux précieux rares. Enfin, il convient de noter que ces

les premiers efforts sont menés entièrement par des organisations publiques telles que KORES sous l'initiative de

le gouvernement, et jusqu'à présent il n'y a eu aucun investissement ou développement de cette nature par le secteur privé.

entreprises.

## 2.2 Améliorations structurelles

Puisque la plupart des ressources minérales de la Corée dépendent des importations, il est impératif que les principaux

les investisseurs du secteur concerné soient transférés des gouvernements vers les sociétés privées afin de garantir une

approvisionnement fiable en ressources minérales. À cette fin, le gouvernement et les organismes publics devraient

évoluer vers un investissement/développement conjoint en partenariat avec des entreprises privées ; cela aura avantages supplémentaires de la revitalisation du secteur privé dans le secteur de la transformation des ressources minérales et

en augmentant les possibilités d'emploi dans ce secteur. Malheureusement, à l'heure actuelle, très peu d'entreprises privées en Corée du Sud

participer à l'investissement et au développement des ressources minérales nationales (qui sont largement menées

par le gouvernement), comme le montre le tableau suivant.

Tout comme d'autres industries majeures qui ont existé tout au long de l'histoire de l'humanité, il est évident que

les lois de la jungle s'appliquent au développement des ressources minérales ; c'est-à-dire ceux qui sont armés d'armes massives

Le capital a tendance à usurper et à monopoliser les ressources appartenant aux moins puissants. Pour cette raison, dans

Dans l'économie actuelle, il est pratiquement impossible pour les individus de participer directement à l'exploitation des ressources.

Au cas où les sanctions de l'ONU seraient soudainement levées et que la Corée du Nord relancerait son économie

développement en ouvrant ses portes aux autres nations, principaux acteurs dans le domaine de l'investissement et

Le développement sera probablement le fait de puissances étrangères plutôt que de la Corée du Sud, malgré sa proximité avec le Nord.

Compte tenu de ce scénario, chez Peaceplus, nous cherchons à résoudre le problème en émettant la blockchain -

crypto-monnaie basée sur PUC Tokens, qui nous permettra de lever des fonds et de promouvoir une manière transparente d'investir et de développer les ressources naturelles de la Corée du Nord.

11

Notre objectif principal en fondant Peaceplus est de créer des entreprises basées sur la blockchain et crypto-monnaies basées sur la blockchain et entreprendre efficacement des projets qui relient les deux. Au début

étapes de la création de l'entreprise, nous nous concentrerons sur l'investissement et le développement du Nord

Ressources minérales coréennes. Nous collaborerons avec diverses organisations et entreprises du Sud Corée du Nord ainsi que des entreprises chinoises et russes intéressées à mener des études sur la Corée du Nord et

une coopération économique plus poussée.

Grâce à cet effort, nous visons à jeter les bases de la création d'un environnement propice aux investissements dans et

développement des ressources minérales de la Corée du Nord. Au début, nous nous concentrerons sur des domaines tels que l'exploitation minière

droits, développement minier et investissement minier. Nous canaliserons ensuite les bénéfices vers d'autres domaines.

de l'économie nord-coréenne qui a besoin d'investissements et de développement.

### 2.3 Plan de solution

Comme mentionné précédemment, l'investissement et le développement des ressources minérales nécessitent une quantité considérable de ressources.

capitale. Même après l'investissement initial, l'entreprise serait confrontée au risque de retourner à la case départ sans un flux constant de financement tout au long de son fonctionnement. Dans le pire des cas, si

l'incapacité d'assurer un afflux continu d'investissements entraîne la faillite de l'entreprise, la plupart du temps.

souvent, la société privée en charge du projet ne peut échapper à l'infamie d'être qualifiée de société arnaque ou fraude. Ces risques potentiels expliquent en grande partie la réticence du secteur privé à investir dans

le secteur minier, ainsi que le fait que de telles entreprises se soldent souvent par un échec.

À Peaceplus, nous présentons une solution alternative efficace aux problèmes susmentionnés avec des stratégies qui seront élaborées dans les sous-sections suivantes. De plus, notre solution vise à sécuriser un approvisionnement stable en ressources minérales pour la Corée du Sud (qui dépend actuellement fortement des importations)

ressources) et promouvoir une meilleure utilisation de celles-ci.

#### 1. Plan initial pour sécuriser les investissements

Actuellement, les prêts aux entreprises/les fonds privés/les introductions en bourse sont les moyens les plus courants pour les entreprises privées de

mobiliser des capitaux dès la phase initiale de l'investissement et du développement des ressources minérales. Il y a des mises en garde à

cependant ces méthodes. L'obtention de prêts aux entreprises constitue un formidable défi dès les premiers stades de

l'entreprise, puisque ces prêts sont traités en fonction des performances passées ou des garanties de l'entreprise.

De même, l'émission de fonds privés repose sur un examen rigoureux des revenus de l'entreprise.

croissance et rentabilité, ce qui rend difficile l'obtention de financements pour ce type d'investissement dans question. Une introduction en bourse, quant à elle, nécessite un examen encore plus strict de l'entreprise, généralement basé sur

chiffre d'affaires sur trois ans ainsi que l'expertise technologique et la durabilité, entre autres. Par conséquent, aucun

des méthodes mentionnées ci-dessus peuvent être considérées comme des options viables pour garantir les fonds initiaux pour de tels

un projet.

Au lieu de cela, Peaceplus adoptera une approche innovante, en émettant des PUC Token basés sur la blockchain pour

accélérer la croissance des entreprises privées. L'émission des Token nous permettra de lever le capital qui serait autrement difficile à obtenir avec les méthodes conventionnelles énumérées ci-dessus.

Il est important de noter que malgré les similitudes superficielles entre l'émission de jetons et les fonds privés, il existe un

gouffre de différence entre eux. Premièrement, alors que les fonds privés sont émis par une banque ou une

maison de titres

à un client ou à un groupe spécifique sur la base d'un examen des conditions actuelles de l'emprunteur, les jetons sont

émis par l'intermédiaire des partenaires d'une entreprise qui croient en sa valeur future. Ensuite, alors que les fonds privés sont

12

une méthode de restitution du principal attendu et revient au client après une certaine période de temps, les jetons peuvent être échangés en tant que produits financiers via une cotation sur des bourses de crypto-monnaie, et peuvent également être perçus comme s'apparentant à des actions via les introductions en bourse. Enfin, les fonds électroniques privés sont principalement vendus à clients dans des pays spécifiques, mais les jetons peuvent être vendus, échangés et distribués dans le monde entier une fois répertoriés sur les échanges de crypto-monnaie.

## 2. Méthode d'évaluation des investissements

La majorité des fonds garantis par les ventes de PUC Token seront consacrés à l'investissement/au développement dans

ressources minérales de la Corée du Nord telles qu'elles sont présentées dans ce livre blanc, et les premiers bénéficiaires seront

réinvesti dans diverses industries, l'immobilier et les services de distribution pour soutenir la croissance du pays.

développement économique global.

Dans le but d'améliorer l'efficacité, la transparence et la valeur de l'investissement, Peaceplus fera des prédictions empiriques sur la valeur future des investissements en quantifiant les minerais de la Corée du Nord

ressources avec un indicateur numérique, qui sera appelé l'Indice de ressources Peaceplus (« PRI »).

PRI est similaire dans son concept au KOSPI 200 (indexant la capitalisation boursière de 200 grandes sociétés coréennes

sociétés cotées à la Bourse de Corée) ou le S&P 500 (indexant la capitalisation boursière de 500 grandes sociétés américaines sur les variations boursières aux Etats-Unis). La principale différence est que les index PRI la capitalisation boursière totale des ressources minérales de la Corée du Nord.

PRI, l'indicateur quantitatif des ressources minérales de la Corée du Nord, est composé de deux indices : Nord Indice des ressources minérales totales de la Corée (« PRI.KP.014 ») et ressources minérales clés de la Corée du Nord

Index (« PRI.KP.006 »). Leurs méthodes de calcul suivent.

□ Indice des ressources minérales totales de la Corée du Nord (PRI.KP.014)<sup>3</sup>

PRI.KP.014 est obtenu en prenant d'abord la moyenne des valeurs actuelles évaluées (c'est-à-dire Valeur1, Valeur2, Valeur3) des ressources minérales totales en Corée du Nord, puis en divisant la moyenne par 100 000. L'équation est la suivante :

$$\text{PRI.KP.014} = (\text{Valeur1} + \text{Valeur 2} + \text{Valeur 3})/3/100\ 000$$

Par exemple, le tableau suivant indique qu'à partir de 2016, les trois valeurs potentielles estimées des ressources minérales totales de la Corée du Nord (à l'exclusion des éléments de terres rares, du calcaire et lignite) s'élevaient respectivement à 3,53 billions de dollars (Value1, Korea Resources Corporation), 3,77 billions de dollars

(Value2, NKRI) et 533 milliards de dollars (Value3, NKRI sur les réserves restantes et garanties).

En utilisant ces valeurs, l'indice PRI.KP.014 est égal à 2 612.

$$\text{PRI.KP.014} = (353\ 000\ 000 + 377\ 000\ 000 + 53\ 700\ 000)/3/100\ 000 = 2612,3$$

<sup>3</sup> PRI.KP.XXX : PRI est un acronyme pour Peaceplus Indice de ressources. KP et XXX indiquent respectivement la Corée du Nord et le TH

Le nombre de types de minéraux applicables.

13

Si l'on inclut les éléments des terres rares, le calcaire et le lignite, nous avons maintenant 1 840 000 000 (Valeur1), 732 000 000 (Valeur2) et 88 800 000 (Valeur3), et l'index PRI.KP.014 devient 8 869.

Minéral

Tapez

Unité

Prix Valeur unitaire 1a Valeur 2b Valeur 3c Prix

Tendance

Or 1 213,1 USD/troz 7 800 000 2 720 000 913 000 Fluctuation

Argent 17,13 USD/troz 275 000 35 000 142 000 Automne

Fer 58,36 USD/troz 29 200 000 14 400 000 8 170 000 Automne

Cuivre 4862,59 USD/troz 1 410 000 2 060 000 717 000 Automne

Zinc 2 094,75 USD/troz 4 420 000 5 740 000 1 860 000 Fluctuer

Plomb 1 871,58 USD/tonne 1 980 000 1 870 000 486 000 Fluctuation

Manganite 1538,94 USD/tonne 46 200 460 000 460 000 Chute

Tungstène 69 375 RMB/tonne 257 000 152 000 38 500 Fluctuer

Molybdène 16,26 USD/kg 69 900 45 100 23 500 Automne

Nickel 9608,7 USD/tonne 34 600 142 000 66 900 Automne

Magnésite 442,6 USD/tonne 266 000 000 310 000 000 31 000 000 Fluctuer

Anthracite 90,9 USD/tonne 40 900 000 37 300 000 8 180 000 Automne

Lignite 169 USD/tonne 270 000 000 302 000 000 25 400 000 N/A

Cristallin

graphite en paillettes 1 100 USD/tonne 220 000 1 610 000 1 610 000 Automne

Amorphe

graphite 525 USD/tonne 158 000 n/a n/a Fluctuer

Calcaire 121,9 USD/tonne 1 220 000 000 53 600 000 9 750 000 Augmentation

Total 1 840 000 000

732 000 000 88 800 000

Total (hors lignite et calcaire) 353 000 000 377 000 000 53 700 000

Note 1 : reflète les prix du marché mondial en 2016.

Source : KOMIS.

Note 2 : jusqu'à 3 chiffres significatifs.

Commentaires des sources :

a) Réserves estimées par KORES. Chaque unité représente 10 000 USD.

b) Réserves estimées par NOKORI. Chaque unité représente 10 000 USD.

c) Réserves restantes/garanties telles qu'estimées par NOKORI. Chaque unité représente 10 000 USD.

d) Représentant les tendances des prix au cours des 5 dernières années.

e) Valeur moyenne du manganèse électrolytique et du ferromanganèse.

f) À base d'oxyde de molybdène.

g) Le lignite et le calcaire, principalement utilisés sur les marchés intérieurs, doivent être calculés séparément.

Tel que cité dans Yeosijae.

14

□ Indice des ressources minérales clés de la Corée du Nord (PRI.KP.006)

La Corée du Nord abrite un grand nombre de minéraux rares essentiels aux industries clés du Quatrième Révolution industrielle. Parmi les minéraux rares sélectionnés par la Korea Resources Corporation, 6 d'entre eux sont abondants en Corée du Nord : nickel, tungstène, manganèse, molybdène, terres rares éléments et magnésite (voir schéma 2.1.1.). Dans le cas des terres rares, en raison de la gamme variable d'estimations pour les dépôts, nous utilisons la moyenne du minimum et du maximum estimations dans le calcul de l'indice.

$$\text{PRI.KP.006} = \frac{\text{(valeur totale de cinq minéraux rares + valeur moyenne des éléments des terres rares)}}{100\ 000}$$

D'après le tableau, nous voyons que la valeur totale des 5 minéraux rares et la valeur moyenne des minéraux rares -

les éléments terre sont respectivement de 310 799 100 et 248 300 000. Sur la base de ces chiffres, le

La formule ci-dessus pour indexer les principales ressources minérales de la quatrième révolution industrielle est égale à 5 591.

Les chiffres utilisés pour les exemples ci-dessus restent applicables en 2019, pour les raisons suivantes : 1) le Le volume du commerce de minerais entre la Corée du Nord et la Chine a subi une forte baisse depuis 2016 en raison d'une conséquence directe.

résultat des sanctions économiques de l'ONU; 2) depuis 2019, la tendance générale montre une augmentation constante

dans le prix des ressources naturelles.

Peaceplus mettra à jour les indices PRI.KP.014 et PRI.KP.006 une fois par mois sur son site officiel pour refléter les prix sur les marchés mondiaux. Si les sanctions économiques de l'ONU sont levées et qu'une production importante

survient, le montant des réserves sera déduit sur la base des données publiées. En l'absence de telles données,

le montant de la réserve sera déduit/ajusté mensuellement en fonction du montant ou de la valeur de l'exploitation minière

production dans les données économiques de l'année précédente publiées par la Corée du Nord. Les investisseurs dans ce projet peuvent

estimer la valeur de leurs investissements en fonction de ces deux indices, car le PUC peut également être affecté

par ces indices.

3 Présentation de PUC

Historiquement, les riches et les puissants ont régulièrement pillé les pauvres et les faibles, exploitant comme une main-d'œuvre bon marché pour consolider une plus grande richesse et un plus grand pouvoir. Les individus ordinaires, en particulier ceux

dans les pays sous-développés ou à marché émergent, n'ont généralement pas la capacité de se développer et marchandiser leurs ressources régionales ou nationales, quelle que soit leur abondance. C'est là qu'intervient PUC

dans : conformément à la philosophie de l'économie de la paix, PUC cherche à marchandiser les ressources naturelles.

ressources grâce à une indexation objective et à un financement participatif volontaire. En ce sens, le PUC Token

peut être considérée comme analogue à l'économie de la paix Token ou à la nature Token.

15

### 3.1 Objectif

Le PUC Token est émis par Peaceplus aux fins suivantes :

1. Lever des fonds pour investir en Corée du Nord, principalement liés au développement de grands - ressources minérales à grande échelle, à travers des projets de coopération économique entre les parties intéressées

Corée du Sud, États-Unis, Chine, Russie, Japon et autres.

2. Générer des profits grâce à des investissements directs, des investissements indirects et/ou des investissements

consortium couvrant un large éventail d'actifs.

3. Comme avantage accessoire, compléter les revenus limités dont dispose le gouvernement sud-coréen. actuellement alloué aux investissements et aux projets d'aide en Corée du Nord.

4. Aidez à maximiser les profits en protégeant les ressources de la péninsule coréenne des exportations à bas prix

par les États-Unis, la Chine, le Japon et la Russie.

### 3.2 Fonctions et caractéristiques clés de PUC

Le PUC Token possède les fonctions et caractéristiques clés suivantes :

1. Il adhère à la norme ERC-20 basée sur la blockchain, héritant ainsi des caractéristiques de un jeton blockchain. Notamment, tout utilisateur dans le monde en possession d'un portefeuille PUC Token peut posséder, distribuer, acheter et vendre les Token via n'importe quel échange de crypto-monnaie qui répertorie PUC.

2. Le PUC Token est similaire dans son concept à une action d'entreprise et n'est pas directement lié ou interconnecté avec les différents projets individuels relatifs aux ressources de la Corée du Nord développement tel qu'effectué par Peaceplus, et le Token ne peut pas non plus être interprété comme un moyen de

revendiquant la propriété directe des ressources minérales.

3. La valeur de PUC Tokens ne dépend pas strictement (bien qu'elle puisse être indirectement affectée par) le résultat ou le taux de rentabilité économique d'une série de projets entrepris par Peaceplus.

D'un autre côté, la réussite des projets et les dividendes qui en résultent peuvent renforcer le PUC l'écosystème de Token et provoquer une augmentation précipitée de la valeur de Token.

### 3.3 La relation entre PUC et PRI

A travers cette initiative, Peaceplus vise à acquérir des droits miniers équivalents en valeur à 2% du total montant de PRI.KP.014 au cours des 20 prochaines années. Puisque les ressources minérales de la Corée du Nord sont estimées

à environ 4 000 milliards de dollars en septembre 2019, les droits miniers s'élèvent à une valorisation d'environ 80 milliards.

milliards.

Pour atteindre cet objectif, Peaceplus procédera à l'investissement des fonds obtenus via l'émission de PUC Tokens tout en veillant à ce que les Tokens conservent leur valeur. Lors de l'exécution d'un tel investissement et

développement d'un projet en Corée du Nord, la valeur du Token devrait correspondre à peu près à la hausse de l'indice PRI. Peaceplus réalisera ses projets de toutes les manières permises par les lois de Corée du Sud et Corée du Nord ainsi que le droit international, et emploiera des combinaisons de plusieurs stratégies comprenant des entreprises uniques, conjointes, directes et indirectes, ainsi que des appels d'offres internationaux.

16

Les individus, groupes, entreprises et institutions en possession de PUC Token auront ainsi un participation indirecte dans une partie des droits miniers et/ou des ressources minérales que Peaceplus détiendra obtenu en Corée du Nord.

4 stratégies pour la croissance de PUC

La plupart des jetons basés sur la blockchain sont, à la base, des outils qui servent à faciliter la création ou l'amélioration d'une technologie de pointe dans un secteur spécifique. Ces jetons sont généralement condamnés

échouer chaque fois que leurs innovations technologiques associées ne parviennent jamais à la production ou ne prennent pas

le marché d'assaut dès leur lancement. De plus, à une époque d'innovation constante, un jeton dont la valeur est inextricablement liée à un élément technologique est extrêmement vulnérable, car elle peut être rendue

obsolète à tout moment par la prochaine merveille technologique.

Contrairement à ce qui précède, le PUC Token n'est pas conçu sur la base d'une technologie spécifique, mais plutôt sur la base du

partent du principe que les vastes ressources minérales souterraines situées en Corée du Nord - classées au 10ème rang

monde - sont mûrs pour l'extraction, et dans le but de stimuler la croissance économique du pays développement. Cette approche évite avec succès les pièges dont sont victimes 95% des autres jetons, augmentant considérablement les chances de succès de PUC.

Le graphique ci-dessus présente les trois phases de la croissance projetée de PUC au fil du temps, en commençant par le

dévoilement du PUC Token et conclusion avec le développement économique de la Corée du Nord. Nous allons Maintenant, examinons chaque phase plus en détail.

17

Plans stratégiques des étapes

Phase 1

(Étape d'introduction)

Fonctionnement d'un forum pour la réunification pacifique

Créer un institut de recherche économique et coopérer avec ses partenaires

Construire une équipe multinationale pour investir dans les ressources minérales du Royaume-Uni

Coopérer avec les entités intéressées en Chine et en Russie

Participer au développement des ressources minérales du Royaume-Uni

Participer à des consortiums pour la construction d'autoroutes, de chemins de fer et de ports

Phase 2

(Stade de croissance)

Mettre en œuvre un processus d'extraction et de raffinage des ressources du Royaume-Uni

Participer au développement des infrastructures du Royaume-Uni

Participer aux projets de construction d'appartements de N.K.

Entrez dans le commerce de détail de N.K.

Phase 3

(stade de maturité)

Entrez dans l'activité touristique du Royaume-Uni

Entrez dans les secteurs de la distribution et des services du Royaume-Uni

Participer au développement des ressources minérales dans d'autres pays sous-développés

pays

4.1 Stratégie de phase I (étape d'introduction, 3 à 5 ans)

Cette phase débutera avec l'émission du PUC Token, et les fonds ainsi obtenus seront investi prudemment pour chaque étape suivante de l'entreprise. Le succès à cet égard implique d'abord et avant tout une recherche approfondie sur l'état actuel de la Corée du Nord et la formation d'un réseau de connexions requis. A cet effet, nous organiserons un forum dédié aux conflits pacifiques la réunification des deux Corées, en rassemblant les connaissances pertinentes et en créant une atmosphère accueillante.

En outre, un institut de recherche économique sur la Corée du Nord sera créé pour identifier les enjeux du pays.

les plus grands besoins pertinents pour notre entreprise, ainsi que les opportunités de coopération les plus propices.

Nous rechercherons d'autres organisations et entités (en particulier celles de Chine, de Russie et des États-Unis) qui

entreprennent ou prévoient d'entreprendre des efforts de coopération pertinents avec la Corée du Nord,

et promouvoir l'échange de connaissances et de capital humain. Lors de la libéralisation du Nord

l'économie coréenne, nous prendrons l'initiative du développement des ressources minérales du pays en donner la priorité aux investissements dans les secteurs qui en ont le plus besoin de toute urgence, comme l'indiquent les éléments susmentionnés.

échange.

Cette première phase débutera immédiatement après la délivrance du PUC Token en 2020 et devrait durer environ 3 à 5 ans. Pendant cette période, Peaceplus visera également à élargir sa base de utilisateurs et améliorer la valeur de PUC en menant des campagnes de largage aérien, avec leur ampleur et leur

fréquence à déterminer. Les revenus obtenus tout au long de cette phase seront réinvestis dans améliorer encore la valeur de PUC et exécuter la deuxième phase. Sachant que la valorisation de PUC peut fluctuer au cours de cette première phase, Peaceplus gèrera le montant de la circulation du Token, s'engager dans l'achat et la vente du Token dans le cadre d'une stratégie de stimulation du marché.

4.2 Stratégie de phase II (stade de croissance, 5 à 8 ans)

Cette phase constitue l'étape de croissance du PUC Token, celle dans laquelle sa véritable valeur marchande est

actualisé. Il s'agit donc d'une période essentielle pour déterminer le succès à long terme du Token.

18

Pendant cette période, Peaceplus entreprendra un processus de raffinage des minéraux extraits dès le premier phase (afin de créer et de maximiser la valeur ajoutée pour les minéraux, Peaceplus supervisera la processus complet, de l'exploitation minière au raffinage). Simultanément, Peaceplus réclamera en outre sa part dans

La croissance projetée de la Corée du Nord en investissant dans son secteur manufacturier, ses hautes technologies et ses appartements secteurs du bâtiment.

#### 4.3 Stratégie de Phase III (stade de maturité, 8-20 ans)

Dans cette phase finale, le PUC Token devrait s'imposer solidement dans la crypto-monnaie. marché. Cette étape verra Peaceplus aller au-delà de la fabrication et entrer dans le service secteur en Corée du Nord, y compris l'industrie du tourisme. Utiliser son modèle économique à succès dans le Nord

Corée comme guide, Peaceplus s'aventurera dans d'autres pays en développement en Afrique, en Asie du Sud-Est et

Amérique du Sud, pour contribuer à consolider la viabilité à long terme du PUC Token en tant que zone stable et durable.

marchandise mondiale.

#### 5 PUC Token Ventes

Les sections suivantes détailleront nos stratégies de vente à long terme pour les PUC Tokens destiné à un large éventail d'investisseurs potentiels dans le monde entier. Afin de stabiliser le prix des Token, une mesure de sécurité a été ajoutée dans laquelle au moins 50 % des Token (y compris ceux détenus par Peaceplus et les investisseurs clés rejoints le plus tôt possible) seront négociés sur des bourses de crypto-monnaie.

progressivement sur 27 mois.

19

Token Info Token Nom PUC (Crypto-monnaie pour l'unification de la paix)

Token Création d'un type de vente

Offre totale 2 000 000 000 Tokens (100 %)

Équipe fondatrice réservée 400 000 000 Tokens (20 %), payés en plusieurs versements sur (environ) 27 mois

Projet réservé 300 000 000 Tokens (15%)

% de l'offre totale 35%

Private Sale

Private Sale > 400 000 000 Tokens, jusqu'au quatrième trimestre 2019

Ciblez d'abord les investisseurs

Token prix 0,025 \$ US/PUC (environ 25 KRW/PUC)

% de l'offre totale 20%

Presale

Presale >600 000 000 Tokens, jusqu'au premier trimestre 2020

Cibler les premiers investisseurs

Token Cible

Prix 0,04 USD/PUC (environ 40 KRW/PUC)

% de l'offre totale 30%

Vente de stratégie

Conseillers < 100 000 000 Tokens (5%), payés en plusieurs fois sur (environ)

27 mois

Partenariats < 100 000 000 Tokens (5 %), payés en plusieurs fois sur (environ)

27 mois

Airdrop > 100 000 000 Tokens, émis sans contrepartie conformément au plan du projet

% de l'offre totale 15%

5.1 Token Allocations

Le PUC est basé sur la technologie blockchain Ethereum et est conforme à la norme ERC-20. La tarte

Le tableau ci-dessous montre la répartition du total des PUC Token en pourcentage. Tous les Token (à l'exclusion

ceux affectés à la prévente, ceux appartenant à Peaceplus, et ceux réservés aux activités culturelles /

les événements destinés à améliorer la valeur des PUC Tokens) sont alloués et distribués via une blockchain

20

ventes à la foule. Des contrats intelligents seront utilisés lors de l'achat des Token et des informations personnelles de l'acheteur.

les informations resteront strictement confidentielles. Les droits de l'acheteur seront protégés par la loi dans la mesure

spécifié dans ce livre blanc.

Un total de 2 milliards de PUC Tokens doit être émis, dont 50 % du montant total sera distribué via des ventes participatives. Parmi eux, 400 millions de Token (représentant 20 % du total) seront vendus en ventes privées et 600 millions (30% du total) en prévente. Les Token achetés de cette manière peuvent être échangés à partir du moment où ils sont cotés sur plus de 5 crypto-monnaies

échanges dans le monde entier, selon le calendrier fixé par Peaceplus, progressivement sur la période de 9 trimestres (ou 27 mois). Le délai de 9 trimestres / 27 mois est une politique conçue par Peaceplus pour réguler l'offre et la demande et pour aider à stabiliser la valeur de PUC.

Les 50 % restants, soit le milliard de Tokens restant, seront répartis comme suit. Peaceplus détient les 400 premiers millions de jetons (soit 20 % du total général de 2 milliards de Token) qui incluent un Token option pour les dirigeants de l'entreprise. Les 300 millions de Token suivants serviront à une réserve pour fonctionnement du projet. Enfin, les 300 millions de Token restants sont provisoirement alloués à parts égales. proportions parmi les parachutages, les partenaires/fondations à but non lucratif et les conseillers. Cette proportion peut être

ajustés à tout moment dans le but d'optimiser le fonctionnement du projet.

#### 5.2 Utilisation des bénéfices

En cas de succès des ventes de PUC Token, les fonds collectés seront utilisés de manière transparente selon à un portefeuille décrit ci-dessous.

21

□ **Projet de développement des ressources minérales**

Sur la base des stratégies de croissance présentées dans les sections précédentes, 60 % de l'investissement sera destinés aux projets de développement des ressources minérales. Une fois les projets lancés en Corée du Nord générant des bénéfices, nous utiliserons le modèle économique comme guide pour nous aventurer progressivement dans d'autres pays en développement d'Afrique, d'Asie du Sud-Est et d'Amérique du Sud.

□ **Industries manufacturières et coopération économique**

Comme toute entreprise commerciale, le développement des ressources minérales et les investissements ne sont pas exempts de risques, même lorsque les exigences en matière de temps et de capital sont remplies. Afin de minimiser les risques possibles, nous prévoit d'allouer 20 % de l'investissement aux industries manufacturières et économiques concernées. coopératives en Corée du Nord en partenariat avec les États-Unis, la Chine et la Russie, avec le objectif de renforcer leurs liens avec le secteur des ressources minérales.

□ **Développement Immobilier**

La réforme économique imminente de la Corée du Nord et l'ouverture de ses portes s'amélioreront considérablement des vies civiles et annoncent un boom de son marché immobilier. Partant de ce raisonnement, nous allons allouer 10% du portefeuille d'investissement au développement immobilier en Corée du Nord, avec le attente d'une rentabilité améliorée pour PUC ainsi qu'une stratégie de diversification pour minimiser risques d'investissement.

22

#### □ Services de distribution

Une partie du portefeuille sera consacrée à l'investissement dans les services de distribution dans le Nord La Corée continuera d'améliorer la valeur et la durabilité des PUC Token ; ce sera obtenu en encourageant une large distribution/utilisation dans des domaines tels que les marchés privés (ou Jangmadang) et les industries du tourisme.

On sait que de nombreuses agences de paiement par carte de crédit (VAN) ont mis au point des systèmes de paiement

des solutions qui acceptent une grande variété de jetons basés sur ERC -20 pour être utilisés de manière équivalente

à de l'argent réel via leurs terminaux POS ; ces solutions sont en bonne voie pour

mise en œuvre dans le monde réel. Nous travaillerons en tandem avec les entreprises des domaines concernés industrie dans le but de promouvoir une reconnaissance mondiale (y compris celle de la Corée du Nord) de PUC comme alternative à la monnaie réelle.

En termes simples, PUC peut éventuellement être utilisé pour payer tout type de frais de subsistance (obligatoires ou

discrétionnaire) et peut même accumuler des points ou des miles pour un avantage supplémentaire. Cela se réalisera

une fois que PUC sera coté et négocié sur les bourses mondiales de crypto-monnaie, reflétant les prix du marché tels que

un résultat.

#### 5.3 PUC Achat et participation

Comme mentionné précédemment, un sous-total de 1 milliard de PUC Tokens sera disponible à l'achat.

grâce aux ventes participatives. Les Token seront dans un premier temps distribués via des ventes privées et une prévente, et

plus tard autorisé à être négocié lors de la cotation de PUC sur 5 bourses de crypto-monnaie ou plus dans le monde.

Ce qui suit détaille les deux principales façons d'acheter les Token :

1. Achat initial : Les Token peuvent être achetés pendant les périodes de vente privée et de prévente.

via nos partenaires dans au moins cinq pays en dehors de la Corée. À l'heure actuelle, Peaceplus a partenaires officiels en Corée du Sud, au Japon, en Chine, en Russie, au Vietnam et en Indonésie. Afin de protéger les actifs du client, Peaceplus conclura un contrat d'achat avec l'acheteur, qui peut être une personne physique ou morale, conformément aux droits et obligations de l'acheteur spécifié dans ce livre blanc.

2. Achat via des échanges de crypto-monnaie : une fois la vente des PUC Token terminée, les Token seront distribués via au moins cinq bourses de crypto-monnaie dans le monde. À

cette fois, les individus ou les organisations souhaitant acheter peuvent le faire en toute sécurité sur l'un des échanges de crypto-monnaie. Chaque acheteur doit accepter le processus d'authentification de l'utilisateur et procédures de protection de la sécurité des actifs présentées par chaque bourse avant l'achat. Le cas échéant les personnes ou organisations intéressées ne souhaitent pas accepter l'authentification de l'utilisateur et procédures de protection de la sécurité des actifs, ils seront tenus d'effectuer leur achat pendant la ventes privées et périodes de prévente décrites ci-dessus.

23

6 Roadmap

2018. T2

2019. T3

2019. T4

2020. T1

2020. T2

Création de Peaceplus Co., Ltd.

PUC Livre blanc (versions coréenne, anglaise et chinoise)

2019. T2

Recherche et analyse sur l'économie de la paix

PUC Site Web ([www.peaceplus.org](http://www.peaceplus.org))

Private Sale

Traduction de livres blancs (russe, japonais, espagnol, vietnamien)

Presale

Alliance stratégique avec des partenaires américains, chinois et russes

Inscription sur les bourses de crypto-monnaie

Alliance stratégique avec le Japon et le Vietnam

Mise en œuvre de la stratégie de phase I

Procéder en tant que marqueur de marché des échanges de crypto-monnaie

24

#### 7 PUC Partenaires du projet

Peaceplus Co., Ltd. coopère avec des partenaires du monde entier intéressés par le développement du Nord ressources minérales de la Corée et promouvoir son développement économique. Créé en juillet 2019, Peaceplus opère conformément à son slogan « La paix crée de la valeur », reflétant la conviction fondamentale selon laquelle

la valeur du PUC Token est créée et propagée à travers la paix. Nous poursuivons nos efforts poursuivre la croissance durable de PUC Token grâce à la coopération avec des entreprises en Corée du Nord, La Chine et la Russie poursuivent divers projets liés à la Corée du Nord et au-delà.

(Certaines de nos sociétés partenaires ont été omises de la liste ci-dessous conformément à leurs demande d'anonymat)

25

Jin a gagné

Co-fondateur

Université de Hangyang, électronique et communications

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/jin-won-515a762a/>

8 membres clés de PUC

L'équipe Peaceplus est composée de professionnels hautement qualifiés et dévoués qui possèdent les compétences requises compétences, connaissances et expérience, et nous nous engageons à fournir le meilleur service à un large spectre de rhum clients.

Résumé de l'expérience : Son premier emploi après l'obtention de son diplôme était celui de chercheur en développement de fac-similés à

Samsung Advanced Institute of Technology, construisant le premier télécopieur de Corée du Sud qui serait exportés à l'étranger, ainsi que le tout premier ASIC du groupe Samsung (une technologie liée à la télécopie).

Depuis 1995, date à laquelle Internet a été commercialisé en Corée, M. Won a cultivé son expérience et connaissance du développement et de l'exploitation d'équipements de réseau, de serveurs, de logiciels et de systèmes électroniques à grande échelle

services, et a depuis construit du matériel pour l'IoT (Internet des objets) ainsi qu'une variété de micrologiciels utilisant C

et les langages Python.

En 2016, il a commencé des recherches sur les technologies liées à la blockchain, à la crypto-monnaie, au bitcoin, à Ethereum et

Altcoin, et exploite depuis lors Ethereum et d'autres types de crypto-monnaie.

Co-fondateur de Peaceplus, il a co-planifié le projet PUC né de sa volonté de combiner ses connaissances de la technologie avec les sciences sociales, les sciences humaines et la macroéconomie pour avoir un impact puissant sur le monde.

26

KeeJoon Yang

Co-fondateur

Université nationale de Séoul, commerce et commerce

Résumé de l'expérience : M. Yang a commencé son emploi en rejoignant l'équipe internationale du secrétaires en chef du groupe Samsung et organisé des réunions entre les responsables de niveaux de travail interdépendants

sociétés à l'étranger dans le but de mener des études de faisabilité dans divers projets concernant les lourds industries chimiques.

Le 2 avril 1982, il rédige un discours d'acceptation et une thèse intitulée « Les secrets de gestion de l'entreprise ».

Samsung Group » pour M. Lee Byung -Chul (B.C. Lee), président honoraire du groupe Samsung, pour un cérémonie à l'Université de Boston où il a reçu un doctorat honorifique en gestion d'entreprise.

Quelques années plus tard, M. Yang a travaillé comme chef d'équipe de promotion et de vente dans la succursale de Yeongdeungpo de

Shinshegae, la première franchise de grands magasins à plusieurs étages de Corée, ouverte en mai 1984. Il a géré son

équipe qui a permis l'ouverture réussie de la succursale suivie d'un record de ventes remarquable. Il a depuis, il a travaillé comme acheteur professionnel d'articles ménagers et divers, et s'est également distingué lui-même en supervisant le dévoilement de biens de consommation uniques en tant que chef d'un centre de développement de produits.

Plus tard, en tant que directeur général de Nasan Corp. et Yurim corp., il a lancé et exploité avec succès deux des marques distinctes de vêtements pour femmes, une marque de vêtements de sport/décontractés et une marque de vêtements pour enfants,

élevant sa réputation de meilleur expert en merchandising du pays. Contrairement à certains acteurs de l'industrie qui préféraient

assis sur leurs lauriers, M. Yang s'est lancé un défi en lançant en moyenne une nouvelle marque tous les deux ans,

poursuivant ainsi le cycle de travail acharné et d'adversité suivi d'un succès retentissant.

En 2017, il développe une fascination pour les secteurs de la technologie blockchain et des cryptomonnaies, et à travers un

période d'exploration régulière et d'analyse complète, a co-planifié le projet PUC. En tant que co-fondateur de Peaceplus, il est désormais en charge de la collecte de données et d'informations et de la gestion des relations de coopération

avec des entités étrangères et joue un rôle central en tant que responsable du marketing au niveau opérationnel.

27

A gagné Il Seo

Consultant en Finances et Sécurité

Université Sogang, BS et M.S. en informatique

Université nationale de Pusan, Ph.D. en informatique

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/%EC%9B%90%EC%9D%BC-%EC%84%9C-9782384a/>

Maxime Sizykh

Développeur de contrats intelligents

Université nationale d'Irkoutsk

LinkedIn : <https://ru.linkedin.com/in/maksim-sizykh-2688ba7a/>

Résumé de l'expérience :

M. Seo a travaillé comme professeur d'université pendant huit ans et possède 25 ans d'expérience dans le domaine informatique.

et des connaissances, par ex. liés à la monnaie numérique, aux solutions de paiement électroniques, aux cartes à puce, à la finance numérique,

solutions de sécurité, POS et ERP. Il apporte sa richesse de compétences et de connaissances à Peaceplus en tant qu'expert financier et

consultant en sécurité pour les projets PUC. Il est également PDG de NSBEYOND ([www.altpass.net](http://www.altpass.net)).

Résumé de l'expérience :

M. Sizykh est un ingénieur logiciel avec plus de 15 ans d'expérience dans le secteur des technologies financières. Il est

également PDG et fondateur d'IBER LLC ( <https://maxsiz.github.io/>), un projet/logiciel de recherche blockchain société de conseil en développement. Depuis 2002, il travaille au développement de logiciels bancaires tout en assumant divers rôles, de spécialiste du support et testeur à analyste commercial. Actuellement à Peaceplus , il

se spécialise dans la conception de systèmes de paiement distribués et dans le développement de contrats intelligents Ethereum.

28

Jung Han Kwon

Développeur de logiciels - Exchange de crypto-monnaie,

Cryptographie et réseau principal

Université Kyung Hee, BS en mathématiques

Yun Jin

Spécialiste en Traitement du Langage Naturel et Artificiel

Renseignement

Université Yanbian, BS au Département de physique

Université nationale de Chungnam, MS et doctorat. dans

Informatique

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/yun-jin-0a4a5536/>

Résumé de l'expérience : Avec 23 ans d'expérience en développement de logiciels, avec un accent dans des domaines tels que

tels que les jeux mobiles, les services Web, le réseau principal blockchain et les systèmes d'échange de crypto-monnaie, M. Kwon

a précédemment travaillé chez Nexon GT en tant que développeur de jeux mobiles et chez NexG en tant qu'échange de crypto-monnaie

développeur de système.

M. Kwon possède une connaissance approfondie et des compétences démontrées liées à l'échange de cryptomonnaies,

algorithme de cryptage blockchain, algorithme de protocole d'accord de clé, blockchain Mainnet et autres.

Actuellement, il est également PDG de Plus Wisdom ([www.pluswisdom.com](http://www.pluswisdom.com)).

Résumé de l'expérience : M. Jin a travaillé comme chercheur pendant dix ans à l'institut de recherche sur les langues audio.

division de l'Institut de Recherche en Electronique et Télécommunications (ETRI), travaillant dans les sous-domaines de

l'intelligence artificielle comme le traitement du langage naturel, la reconnaissance de documents et la reconnaissance vocale. Il

est actuellement le PDG de DMT Labs.

29

Soo Kwang Kim

Expert en recherche - Économie nationale et affaires

Modélisation

Université Sungkyunkwan - MS et doctorat en économie

Nguyễn Hoàng

Spécialiste de la communauté crypto-monnaie et blockchain

Université d'industrie de Hanoi, ingénierie d'automatisation

Facebook : <https://www.facebook.com/ATM.KSH>

Résumé de l'expérience :

M. Kim a auparavant travaillé pour Samsung Electronics au sein d'une équipe de planification de la gestion, ainsi que pour

l'Institut national de recherche économique. Il a également été le fondateur d'une société de biotechnologie aujourd'hui disparue.

société, JM Life Sciences. Il est chargé de cours sur le thème de l'économie et de l'administration des affaires à Sangmyung University et d'autres institutions, et est le PDG de NeoBit (un échange de crypto-monnaie) et Institut de recherche économique NBEX. Il rejoint l'équipe du projet PUC en tant qu'expert en business model.

Résumé de l'expérience :

M. Hoang est le fondateur du Global Connections Fund and Project (GCFP) et du OTC Bitcoin Broker et

Passionné de blockchain (KOL). Il a promu une multitude d'échanges de crypto-monnaie, dont CITECH, au rang population vietnamienne, et a levé plusieurs millions de dollars de fonds via ICO/IEO. De plus, il continue de servir de porte-parole enthousiaste de la blockchain et de la crypto-monnaie au Vietnam.

M. Hoang est fier de travailler avec l'équipe PUC pour aider à introduire et promouvoir PUC au Vietnam et dans le reste du pays.

Asie du Sud-Est.

30

Jaehyun Jang

Un expert de la Corée du Nord qui inaugurera l'ère de l'inter-  
Unification économique coréenne grâce au football intercoréen  
échanges

Rheza Pahlevi

Ingénieur logiciel / Développeur d'applications

Université islamique internationale de Malaisie

Site Internet : <https://rheza.net>

Résumé de l'expérience : M. Pahlevi est un ingénieur logiciel qui, après l'obtention de son diplôme, a travaillé  
principalement

pour les sociétés de développement de logiciels en Malaisie et en Indonésie. Il a notamment développé  
de nombreuses applications sur les plateformes mobiles Android et iOS, et a récemment joué un rôle  
déterminant dans le

lancement réussi du système Ticketbot d'AirAsia.

Résumé de l'expérience :

Un expert de la Corée du Nord qui inaugurera l'ère de l'unification économique intercoréenne à travers l'int  
Echanges de football er-coréens Un expert en gestion d'équipe de football professionnel avec 30 ans  
d'expérience

nce dans l'équipe professionnelle coréenne de football, un expert nord-coréen qui ouvrira l'ère de l'inter-Ko  
une véritable unification économique basée sur l'expérience des échanges de football intercoréens entre  
jeunes, développer

développement du complexe industriel du district de Pyongyang Sadong et une relation privilégiée avec le  
Nord

chef suprême coréen

31

Alexandre Chanson

En tant que citoyen coréen des États-Unis, les sujets du  
Assemblée de l'État de Géorgie et Sénat et Sénat

Résumé de l'expérience :

Président de la Fondation Asie-Amérique-Pacifique

Doctorat en Sciences Politiques Union University

Coprésident du Conseil chrétien coréen du monde

PDG du Charis Mission Research Center Global Covenant Theology

Conseil exécutif Conseil consultatif pour l'unification pacifique République de Corée Chapitre d'Atlanta

32

## 9 Mentions légales

Avant de décider d'acheter des PUC Token, il est de votre responsabilité de comprendre et d'accepter les termes de cette clause de non-responsabilité. Bien que le livre blanc actuel présente la stratégie générale, l'orientation et

objectifs du projet PUC, son contenu, y compris, sans limitation, la nature, le type et

la mise en œuvre de nos produits et services, sont sujets à changement à tout moment et sans préavis.

Peaceplus Co., Ltd. (ci-après « Société ») ne donne aucune garantie d'aucune sorte

concernant l'exactitude factuelle de ce document, et le document n'implique pas non plus un engagement de la part de

la Société à adhérer à toutes les déclarations contenues dans les présentes. La Société et l'équipe du projet PUC se réservent

le droit de supprimer, modifier, compléter et/ou réinterpréter le document actuel sans préavis.

Plus précisément, vous comprenez et acceptez ce qui suit :

1) Ce livre blanc est fourni à titre informatif uniquement. Aucune des informations et données présenté ici peut être interprété comme un conseil juridique ou comme une incitation sur laquelle vous peut s'appuyer sur vos décisions d'achat ou d'investissement concernant les PUC Token, et/ou tout autre jeton, action ou autre forme de titres pouvant être émis par le Société ou par l'une de ses sociétés affiliées. Ainsi, la Société ne peut être tenue responsable de quelque manière que ce soit des déclarations et autres représentations contenues dans ce livre blanc, et

rien de ce qui est indiqué dans les présentes ne constitue un avis ou une sollicitation juridique.

2) La Société ne fournit pas de conseils en investissement ou financiers. Ce livre blanc ne établir toute relation, fiduciaire ou autre, entre l'acheteur et le vendeur de tout biens ou services.

3) PUC Tokens, ainsi que toutes décisions d'investissement et accords entre les parties concernant à cet égard, ne peut bénéficier de protections juridiques et ne peut être légalement exécutoire dans aucun pays.

nations ou juridictions. Que vous utilisiez ou non le contenu de ce

livre blanc pour éclairer vos décisions et actions liées au PUC Token, vous le faites

entièrement à votre propre discrétion et à vos risques, ainsi que ceux de la Société et de l'équipe du projet PUC ne peut être tenu responsable de tout dommage consécutif, accidentel, spécial ou indirect de de toute nature, y compris, sans limitation, la perte de profits et les dettes.

4) La Société ne garantit pas l'exactitude des déclarations contenues dans ce document, et ne peut être tenu responsable à ce sujet.

5) Le projet PUC peut être suspendu temporairement ou définitivement en raison de facteurs externes ou d'autres situations indépendantes de la volonté de la Société. La Société et le projet PUC

L'équipe ne peut être tenue responsable des dommages consécutifs, accidentels, spéciaux ou indirects de tout nature résultant de tout changement ultérieur dans la valeur du PUC Token.

6) Les PUC Token ne sont pas traités comme des titres et leur possession n'implique pas de capitaux propres. intérêts dans la Société. Les PUC Token qui ont été vendus par la Société ne peuvent pas être remboursé ou échangé pour quelque raison que ce soit. Le PUC Token ne doit pas être considéré comme un objet de spéculation, et sa valeur ou sa rentabilité future n'est pas garantie.

7) Ce document n'a aucune force contraignante entre la Société (avec le projet PUC équipe) et toute autre partie intéressée. Les administrateurs, dirigeants, employés,

33

les représentants, les conseillers et toute autre personne affiliée ne font aucune réclamation quant à la l'exactitude ou la fiabilité du contenu du document et ne sont pas responsables de celui-ci.

8) Les crypto-monnaies et les technologies blockchain en général fonctionnent sous le régime surveillance réglementaire des agences gouvernementales nationales et internationales autour du monde. Les PUC Token sont également soumis à une telle surveillance, y compris à des restrictions sur la l'utilisation ou la possession d'une cryptomonnaie, ce qui peut entraîner une perte de valeur ou fonctionnalités du Token à l'avenir.

9) Les PUC Token sont développés sur la base des protocoles blockchain Ethereum, qui peuvent être susceptible de subir des pannes techniques inattendues et d'autres problèmes, y compris cyberattaques et violations de données, qui peuvent toutes faire perdre de leur valeur aux PUC Token ou fonctionnalité.

10) La société et l'équipe du projet PUC ne font aucune déclaration ou garantie avec en ce qui concerne la valeur du PUC Token et n'assume aucune responsabilité légale à cet égard.

11) La Société et l'équipe du projet PUC se réservent le droit de supprimer, modifier, compléter, et/ou réinterpréter l'article actuel à tout moment.

12) Ce livre blanc et les documents associés peuvent être traduits dans d'autres langues. Dans le en cas d'ambiguïtés ou de conflits dans l'interprétation de celui-ci, l'original (coréen)

Cette version prévaudra sur toutes les autres versions.