

Qu'il est bon que nul ne sache que je m'appelle Outroupistache

Sur le secret de l'Allemagne qu'il n'en reste aucun

#Germany #AI

Qui ne connaît pas le **conte de fées Outroupistache des frères Grimm**, dans lequel un petit nain fait appel à une belle reine pour l'aider à transformer la paille en or. Il réclame le premier enfant de la reine, est apaisé par ses larmes après la naissance de l'enfant et lui dit que si elle devine son nom au bout de trois jours, elle pourrait garder son enfant.

Tout comme le nain mystérieux du conte de fées, le gouvernement allemand à Berlin est également disposé à contribuer à l'augmentation de ses revenus dans le monde entier, et il est particulièrement connu en Grèce pour avoir réclamé le bénéfice approprié d'une telle aide.

Même à cette date, le gouvernement fédéral allemand fournit à plusieurs reprises à la banque centrale de l'Union européenne beaucoup d'argent bon marché afin de pouvoir transférer cet argent considérable vers d'autres pays européens à faible taux d'intérêt et qui, en retour, doivent ensuite stimuler la croissance économique. impulser leurs régions - construction de routes, de maisons, d'aéroports, de lignes de chemin de fer, de réseaux électriques et mobiles. Renouveler leurs infrastructures.

Parce que si l'argent est bon marché et que les taux d'intérêt sont bas, tout le monde se précipite immédiatement vers la banque, emprunte de l'argent et commence par la planification, le vissage et la construction. C'est donc la théorie des nombreux économistes de la projection miracle d'anno domini.

On pourrait presque croire que cette stratégie du gouvernement fédéral allemand et de la Banque centrale de l'UE est une aide globale, noble et véritablement humaniste, pour le monde entier, et en particulier pour des pays comme l'Espagne, l'Italie et bien sûr la Grèce. Mais en réalité, il y a quelque chose de très différent derrière ce plan, et à propos duquel, bien sûr, on entend et lit à peine quelque chose dans la plupart des médias grand public de nos jours.

Les gouvernements fournissent des services à leurs habitants et perçoivent les revenus correspondants via des impôts. Plus dans certains pays, moins dans d'autres. En Allemagne, ces recettes du gouvernement sont parmi les plus élevées au monde et une grande partie de ces recettes est liée aux impôts sur les sociétés, qui sont attribués au paiement des impôts de nombreuses entreprises privées, ainsi beaucoup d'organisations appartenant à l'État. Le gouvernement allemand se concentre principalement sur ces entités, car ces organisations paient leurs nombreux employés et, bien entendu, génèrent une autre grosse tranche de revenus pour les gouvernements fédéral et des États par le biais de leurs impôts sur le revenu des particuliers.

En règle générale, pour que les revenus du gouvernement berlinois restent élevés, il est essentiel que les entreprises versent des impôts élevés. Cela ne peut se produire que si les entreprises génèrent des recettes de vente et des bénéfices élevés, car cela permettra non seulement de maintenir les paiements de l'impôt sur les sociétés, mais également les chiffres de l'emploi, et donc le revenu des nombreuses taxes personnelles. En conséquence, toute réglementation imaginable avait été mise en place à Berlin au cours des derniers siècles afin de permettre aux nombreuses sociétés allemandes de retrouver leur position actuelle dans le monde global.

En conséquence, depuis, avec et à travers le «soutien» des deux guerres mondiales, l'Allemagne est devenue l'un des vainqueurs de l'industrialisation amorcée il ya environ 150 ans et continue de l'être: l'énorme industrie des machines est toujours l'est la grande majorité. facteur de l'économie allemande actuelle.

Avec toutes ses industries liées et connectées et ses secteurs de services, ainsi que ses nombreuses sociétés fournisseurs, les nombreux véhicules, machineries, grues de construction, camions, instruments militaires et sanitaires fabriqués en Allemagne représentent environ 80% de la totalité de la production économique germanique.

Et les machines allemandes ne restent pas en Allemagne, bien sûr. Ils sont exportés dans le monde entier. En contrepartie, les marchandises d'une valeur relativement faible sont importées d'autres pays en Allemagne. C'est pourquoi l'Allemagne se nomme soi-disant le «champion du monde de l'exportation» tous les deux ans environ. Pas à cause de leurs chaussures de football, mais à cause de leurs machines de haute qualité, et sans lesquelles le monde ne semble pas vouloir vivre - du moins c'est ce que les experts allemands en marketing machine suggèrent à ses clients partout dans le monde.

C'est ainsi depuis plus de cent ans que personne ne peut voir ou entendre Outroupistache danser autour du feu.

Mais depuis la fin des années soixante-dix du siècle dernier, Outroupistache a été lentement démasqué pièce par pièce. Une industrie appelée Information Technology était née, se manifestant avec des valeurs totalement opposées comme des machines coûteuses et physiquement tangibles. Ces instructions non tangibles composées d'impulsions électriques invisibles dans les ordinateurs continuent à étonner de plus en plus le monde. Certains domaines auparavant réservés aux machines matériellement tangibles ont été entièrement remplacés par des logiciels, tels que les essais nucléaires, qui sont aujourd'hui entièrement réalisés par simulations sur ordinateur. Les logiciels devenaient de plus en plus puissants et complets, de sorte qu'il est rare qu'il devienne de nos jours plus précieux que les machines elles-mêmes - et qu'ils sont souvent poussés dans la deuxième rangée, ne recevant que des instructions programmées de la part de logiciels toujours plus complexes.

Les dernières preuves de ces développements sont devenues apparentes dans l'industrie de l'automobile, autrefois dominée par l'Allemagne, par les voitures autonomes. Des algorithmes logiciels puissants et intelligents surveillent la conduite de la voiture et la contrôlent, même sans conducteur. Même si ces voitures à conduite autonome et leurs algorithmes logiciels artificiellement intelligents n'existent que depuis quelques années, leurs développements et améliorations constants seront probablement difficiles à arrêter tant que le flux d'électricité ne tarira pas. Même les accidents mortels impliquant des véhicules autonomes impliqueront probablement peu de changement. Les débuts de l'industrie aéronautique ont dû faire face à des défis similaires. On s'attend à ce que les accidents de voiture d'origine humaine soient de loin supérieurs à ceux causés par des voitures autonomes.

Ce que l'on peut attendre des prochaines années peut être entendu et vu dans la vidéo ci-dessous. Il inclut des concepts partiellement réalisés, tels que des pilotes automatiques autonomes, des camions autonomes (!) à moteur électronique (!), ou la voiture à temps partiel: une automobile partagée pour plusieurs personnes gérée automatiquement par un logiciel et conduisant de manière autonome à la paillasse de l'un de ses nombreux propriétaires à la demande.



En plus de cette première exposition de Outroupistache au début des années 1970, d'autres pays, tels que la Chine, ont également été en mesure de déterminer comment construire des machines et des instruments à grande échelle, avec une qualité égale, à l'instar du Outroupistache allemand.

Outroupistache a pour ainsi dire quelques frères et soeurs qui veulent aussi danser autour du feu. Il fallait faire de la place pour les autres et partager certaines parties du trésor de la reine. Le Outroupistache allemand n'a pas du tout aimé cela.

Enfin, depuis l'élection du 45e président des États-Unis, Outroupistache était complètement exposé au monde. Donald Trump [tweeté](#) le 30 mai 2017 à l'adresse invisible Outroupistache allemand:

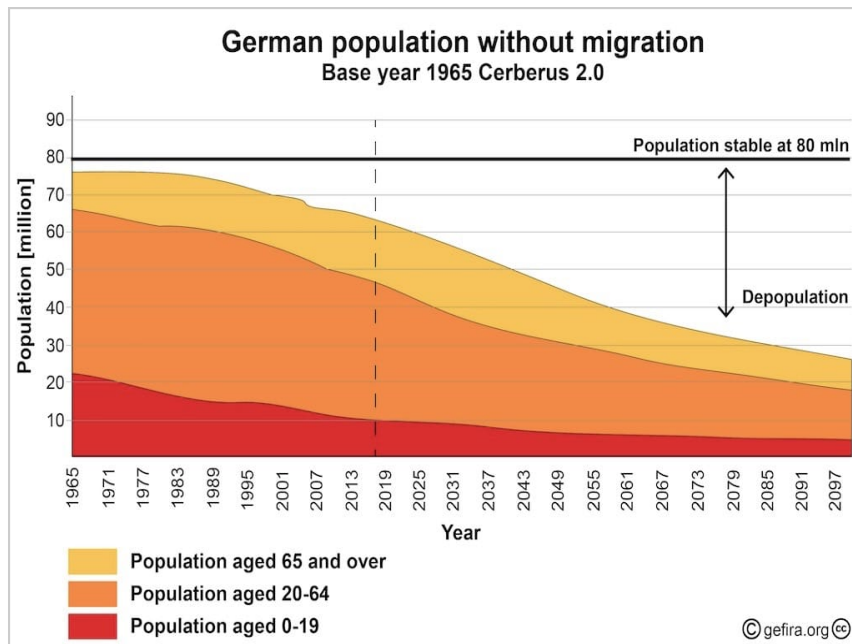


Le résultat est une Allemagne dans une situation difficile - surtout en ce qui concerne presque [évolution démographique catastrophique](#) prévue dans un avenir proche. Et sa réponse est fatale. Il piétine encore avec son pied sur le sol et continue de donner pour instruction à la banque centrale de l'UE d'envoyer encore plus d'argent bon marché aux banques grecques et à ceux qui savent où aller, dans l'espoir que d'autres continuent à renforcer leurs infrastructures - initiations d'impulsions économiques qui n'exigent plus l'embauche massive de travailleurs, comme il y a 100 ans, mais l'achat massif de machines coûteuses fabriquées en Allemagne pour effectuer le travail proprement dit.

Par conséquent, ce sont ces moteurs, voitures, camions, grues, instruments de chantier, équipements médicaux, pièces militaires et autres machines «Made in Germany» de haute qualité qui propulsent secrètement l'Allemagne et ses sociétés productrices de machines à devenir des champions mondiaux de

l'exportation, et par conséquent, les véritables gagnants de Berlin et de l'UE ont déclenché les tentatives de relance économique des économies étrangères - parfois après un effondrement économique, au moins après une révolution culturelle dans ces pays.

En Espagne, ce fascisme monétaire, né de l'Allemagne et de la France, a provoqué en 2007 une "bulle immobilière", c'est-à-dire une construction excessive de maisons et d'appartements dans la péninsule espagnole dont personne n'avait vraiment besoin, mais qui ont été construits par de nombreuses personnes. entreprises et hommes et femmes d'affaires tout simplement à cause de l'argent soudainement très facilement disponible dans les banques espagnoles. Ceci dans l'espoir d'un retour rentable sur le futur des investissements - des **projections ambitieuses qui se sont effondrées quelques années plus tard**, alors que personne ne voulait vraiment les acheter en Espagne,



tout simplement parce que personne n'en avait vraiment besoin dans ce volume.

Et récemment encore, un autre secret de Outroupistache a été révélé: le logiciel d'échappement de beaucoup de ses véhicules allemands avait été manipulé délibérément afin que ses véhicules puissent continuer à être considérés comme les meilleurs au monde.

Presque comme dans le conte de fée de Outroupistache. Le messager de la reine découvre qu'un petit nain danse autour d'un feu dans les forêts la nuit et chante encore et encore ce qui suit:

Je fais cuire aujourd'hui, demain je brasserai
Et l'enfant de la reine après-demain j'aurai.
Ah! qu'il est bon que nul ne sache
Que je m'appelle Outroupistache!

Grâce à son messager, la reine a pu garder son enfant. Et Outroupistache se déchire dans sa fureur avec les mots:

C'est le diable qui te l'a dit !

<https://www.sun24.news/fr/quil-est-bon-que-nul-ne-sache-que-je-mappelle-outroupistache-sur-le-secret-de-lallemagne-quil-nen-reste-aucun.html>