

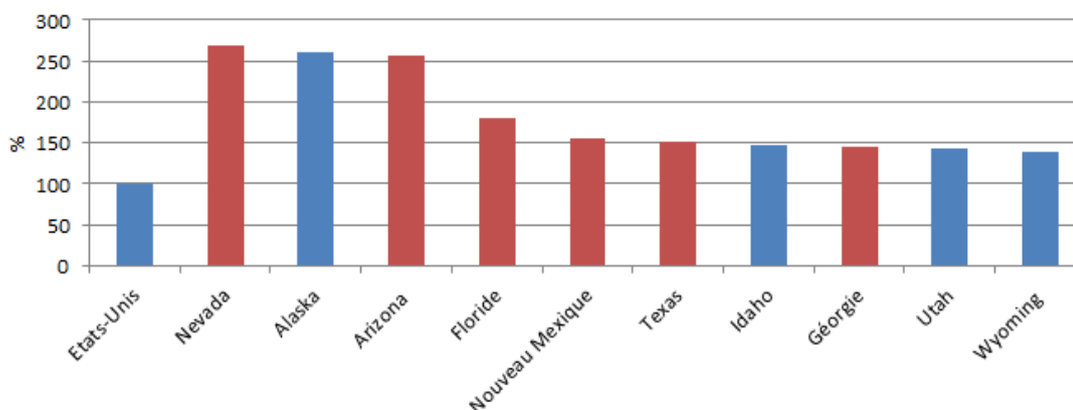
La Silver Economy aux Etats-Unis



Le marché américain : Quand l'économie argentée va s'éveiller

- ▶ 42 Millions d'américains ont plus de 65 ans et 7 Millions ont plus de 85 ans, soit respectivement 13,5% et 2,2% de la population totale.
- ▶ La part des personnes âgées de plus de 60 ans est celle qui augmente le plus et devrait atteindre les 18 millions d'individus d'ici à 2020. Les plus de 60 ans représenteront alors 22 % de la population (75 millions) contre 18 % en 2010 (57 millions).
- ▶ Espérance de vie aux Etats-Unis : 81 ans pour les femmes et 76 ans pour les hommes (contre respectivement 79 ans et 74 ans en 2000).
- ▶ En 2050, le nombre d'Américains de plus de 65 ans devrait tripler.
- ▶ **La Silver Economy aux Etats-Unis connaît un taux de croissance de 15% par an et devrait gonfler le PIB des Etats-Unis de 2,2 % d'ici à 2020**, elle permettrait la création de 5 millions d'emplois supplémentaires.
- ▶ Depuis les années 70, les dépenses de santé augmentent nettement plus vite que le PIB. Les dépenses de santé publique américaines ont représenté 7,6 % du PIB en 2010 et devraient atteindre 12,7 % du PIB d'ici 2030 à mesure que la population vieillit.
- ▶ Les zones de concentration des personnes de 65 ans et plus : 17,3% en Floride, 16% Virginie de l'ouest, 15,9% Maine, 15,4% Pennsylvanie, 14,9% Iowa.
- ▶ Revenu moyen annuel par foyer des personnes âgées de 65 et plus = 33 118 USD
- ▶ Montant net disponible moyen des couples de personnes de 65 ans et plus = 170 128 USD

Prévisions 2000-2030: les 10 Etats qui connaissent la plus forte hausse de leur part de personnes âgées de + de 65 ans



Source: US Department of Commerce - Bureau of Census

Selon les projections réalisées par le Département américain du commerce, ce sont les Etats du Sud qui concentrent la plus forte hausse de la part des personnes âgées de 65 ans et plus aux Etats-Unis entre 2000 et 2030.

Le système de sécurité sociale et la prise en charge de la dépendance :

Les personnes âgées de plus de 65 ans disposent d'une assurance médicale publique depuis 1965 grâce au programme fédéral « Medicare ».

Aux Etats-Unis, les soins à domicile sont assez mal couverts par Medicare ou par les assurances maladies privées complémentaires "Medigap" (contractées pas les deux-tiers des personnes âgées). Les plus démunis disposent également d'une couverture maladie : le programme "Medicaid". L'assurance maladie et les régimes de retraite sont très largement privés. Les cotisations sont alors versées à des mutuelles, des assurances ou des fonds de retraite privés et ne constituent pas des prélèvements obligatoires.

Le programme de **l'Affordable Care Act** -le vrai nom de **l'Obamacare**- comprend la création de nouveaux marchés d'assurance-maladie par le gouvernement fédéral dans 36 Etats, qui offrent un choix de couverture bénéficiant du jeu de la concurrence. Il devient obligatoire pour les Américains sans aucune assurance, sous peine d'amende.

Selon un recensement de 2010, quelque 53 millions de personnes sont concernées par cette réforme. Environ 30 à 33 millions d'Américains devraient en bénéficier d'ici 2016, mais 26 à 27 millions de personnes resteront sans couverture.

Financement du système médical par le gouvernement fédéral



Nombre de personnes bénéficiant d'une assurance privée



Source : www.ibisworld.com

■ Les enjeux

- **La Silver Economy, nouvelle filière économique** et industrielle est porteuse de croissance et d'emplois aux Etats-Unis. Son développement n'en est qu'à ses débuts avec un taux de croissance estimé de **15%** par an.
- **Fort développement de services personnalisés et technologies pour l'autonomie** avec les soins à domicile, restants leader sur le marché.
- En 2012, un sondage montre que **89% des personnes dépendantes veulent rester aussi longtemps que possible dans leurs habitations**, ce qui prouve l'importance de la présence des soins à domicile. On note aussi que la technologie joue un rôle de développement sur cette industrie et apparaît comme une alternative à la pénurie de main-d'œuvre qualifiée et aux coûts des soins (technologies mobiles et autres...).
- **Les universités américaines jouent un rôle important avec la création de laboratoires/incubateurs dédiés aux essais cliniques de produits technologiques liés à l'autonomie, la santé et les populations vieillissantes.** Par exemple le Georgia Technology Institute d'Atlanta gère 2 programmes distincts : Le Homelab (<http://homelab.gtri.gatech.edu/>) et I3L (<http://i3l.gatech.edu/>) permettant aux entreprises de porter leurs nouvelles technologies de la santé sur l'ensemble du marché américain.

■ Effets du vieillissement sur l'économie et la société : les grands mécanismes

- ▶ **Vieillesse de la population, deux motifs** : rallongement de l'espérance de vie et chute des taux de fécondité
- ▶ **Financement futur des retraites** :

La base des retraites américaines est un régime public par répartition, géré au niveau fédéral, qui a représenté 773 milliards USD de dollars (un peu plus de 580 milliards EUR) en 2012. C'est la première source de revenu des retraités américains, seuls 26% d'entre eux bénéficiant par ailleurs de prestations de fonds de pension privés. Au total, alors que les retraites représentent en moyenne 66% du dernier revenu d'activité en France (plus pour les bas salaires et les fonctionnaires, moins pour les cadres du privé), elles n'en représentent en moyenne que 41% aux Etats-Unis. Les Américains de plus de 65 ans sont de plus en plus nombreux à continuer à travailler à temps plein.

■ Revenus, consommation et patrimoine des personnes âgées

- ▶ **Consommation 2013** :
Entre 2010 et 2020, la plus forte hausse devrait concerner **le secteur des loisirs**, avec près de **2 % de croissance** par an. **Les soins personnels** sont tout aussi importants avec une augmentation des dépenses de **4 milliards EUR** pour atteindre 55,7 milliards EUR en 2020.

- ▶ **Revenus** :
Aux États-Unis, **le revenu moyen disponible ajusté net des ménages de 65 ans et plus est de 33 118 USD**, soit plus que la moyenne de 23 047 USD dans les pays de l'OCDE.
En termes d'emploi, **7 millions de personnes âgées de 65 ans et plus (2% de la population totale et 4% des personnes actives) ont un travail rémunéré.**

■ Règlementation

Le marché américain de la santé/gérontechnologies est régi par la réglementation établie par la Food and Drug Administration (FDA).

Chaque état américain possède sa propre législation concernant les services aux seniors. En effet, les licences de construction et de gestion des maisons de retraite sont délivrées par ces derniers selon le respect des normes en vigueur dans l'Etat. Cependant les législations concernent les points suivants :

Conditions d'entrée dans une senior community (résidence/maison de retraite)

- Formation du personnel
- Ratio des résidents/ personnels soignants
- Règlementation et déploiement des équipements de sécurité
- Taille minimum des espaces (m² par résidents, nombres de toilettes et salles de bain, etc.)
- Règlementation des unités d'Alzheimer (formation du personnel, agencement des lieux, etc.)

Il apparaît donc que les produits ne sont pas concernés par les législations étatiques sauf à respecter les conditions minimales de sécurité (non inflammabilité, etc.). En revanche, les services aux personnes sont plus réglementés et notamment en ce qui concerne la formation du personnel et la définition du service.

Le gouvernement fédéral américain a mis en place un programme incitatif sous forme de subventions aux Etats fédérés pour le **développement d'un EHR (Electronic Health Record)**. Ce nouvel **outil permet le suivi des patients grâce à un dossier électronique personnel accessible par tous les acteurs de la chaîne santé**. L'objectif est de favoriser la synergie et de baisser les coûts.

■ Potentiel de l'offre et de la demande locale et opportunités pour les entreprises françaises

Nous avons identifié des besoins ou un fort potentiel de développement pour l'offre française dans les secteurs suivants :

Les séniors américains sont les **premiers consommateurs du marché du bien-être et des loisirs**.

- ▶ **Loisirs** : jeux (serious games, exercices de stimulation de la mémoire), musique (bornes musicales), bricolage
- ▶ **Bien-être & beauté** : technologies pour le bien-être (appareils de massage, balnéothérapie, sièges et fauteuils, accessoires de massage), solutions adaptées pour la beauté (mobilier pour la coiffure)...
- ▶ **Sport** : sport adapté pour les séniors (électrostimulation), gym, accessoires adaptés pour le sport, pèse-personnes
- ▶ **Santé**: pillulier intelligent, montres-santé, tensiomètres

Les personnes âgées deviennent la **première cible des agences immobilières**, et les architectes prennent en compte les attentes de ce public pour leurs nouvelles installations (création ou **réhabilitation de domiciles ou d'établissements d'accueil de personnes âgées**).

- ▶ Les **solutions d'aménagement de l'habitat** : salle de bain, WC, cuisine....
- ▶ Les technologies et services qui permettent de **sécuriser les personnes en perte d'autonomie** ou en situation de **dépendance** : **téléassistance, détecteurs de chutes, vidéo-surveillance, vidéo-vigilance** dans les résidences privées, maisons de retraite ou résidences-services...
- ▶ La **maison « connectée »** avec **ses objets intelligents, capteurs**, outils de contrôle et de communication à distance (**domotique**).

Les technologies de l'information et des communications (**TIC**) sont comme dans beaucoup de pays en pleine expansion dans le domaine de la santé et du lien social aux Etats-Unis.

Ces technologies ont investi le domaine législatif en 2009, quand le Congrès a adopté la loi sur les Technologies de l'Information de la Santé ou "Health Information Technology for Economic and Clinical Health (HITECH) Act" dans le cadre du plan de relance ARRA de 2009. Les sommes en jeu sont colossales : **le département de la santé et des services sociaux aux Etats-Unis a ainsi prévu de dépenser 25,9 milliards USD pour promouvoir et étendre l'adoption des TIC dans le domaine de la santé**, notamment afin de mettre en place un "Electronic Health Record" (EHR) ou **dossier médical personnel électronique**.

- ▶ **Solutions E-santé et télémédecine**: téléconseil médical, applications m-health, quantified-self (capteurs), logiciels de télémédecine, stimulation sensorielle, outils multimédia thérapeutiques, « réseaux sociaux » et communauté d'échanges entre patients et professionnels de santé...
- ▶ **Lien social** : télécommunications ciblées sur les séniors (téléphonie mobile, smartphones, tablettes tactiles...), applications
- ▶ **Formation** : nombreux services de formation en ligne et gratuits à destination des séniors (seniornet.org, Open Courware, Retiredbrains.com, etc.)

Retrouver le détail de nos prestations sur :

<http://www.ubifrance.fr/programme-france/001PRG-21654+french-silver-economy-connection-usa-2014.html>

ENTREPRISES NORD-AMERICAINES DANS LE CHAMP DE LA SILVER ECONOMY (liste non exhaustive)

Soins à domicile – Home care / Maisons de retraitess – Senior Living Communities :

Brightstar <http://www.brightstarcare.com/in-home-care-seniors-elderly/>
CareSouth <http://www.caresouth.com/>
Visiting Angels <http://visitingangelshenderson.calls.net/>
Home Instead <http://homeinstead.com>
Synergy Homecare <http://www.synergyhomecare.com/about-us/>
Carepathways <http://www.carepathways.com/home-health-care-agencies.cfm>
Sunrise Senior Living <http://www.sunriseseniorliving.com/>
Brookdale <http://www.brookdaleliving.com/community-list-2.aspx>

Loisirs, santé, bien-être :

My fitness pal <http://myfitnesspal.com>
Fit Linxx Pebble <http://fitlinxx.com>
Spark People <http://sparkpeople.com>
Mind Fit <http://e-mindfitness.com>
Dakim Brain Fitness <http://dakim.com>

Nouvelles technologies :

Philips <http://philipslifelinegosafe.com/new>
Care O <http://www.caretechsys.com/>
A Frame Digital <http://aframedigital.com/>
Ambio Health <http://aframedigital.com/>
Easy Connect <http://easyconnecthd.com/>
Bosch Telehealth <http://boschtelehealth.com>
Coro Health <http://corohealth.com>
Healthspek <http://healthspek.com>
Care Zone <http://carezone.com>
Med signals <http://medsignals.com>

Contacts UBIFRANCE:

Atlanta : sandrine.hart@ubifrance.fr

Paris : amina.sambou@ubifrance.fr

© 2014 – Ubifrance

Toute reproduction, représentation ou diffusion, intégrale ou partielle, par quelque procédé que ce soit, sur quelque support que ce soit, papier ou électronique, effectuée sans l'autorisation écrite expresse d'UBIFRANCE, est interdite et constitue un délit de contrefaçon sanctionné par les articles L. 335-2 et L. 335-3 du code de la propriété intellectuelle.

Clause de non-responsabilité

UBIFRANCE ne peut en aucun cas être tenu pour responsable de l'utilisation et de l'interprétation de l'information contenue dans cette publication dans un but autre que celui qui est le sien, à savoir informer et non délivrer des conseils personnalisés.

Les coordonnées (nom des organismes, adresses, téléphones, télécopies et adresses électroniques) indiquées ainsi que les informations et données contenues dans ce document ont été vérifiées avec le plus grand soin. Toutefois, UBIFRANCE ne saurait en aucun cas être tenu pour responsable d'éventuels changements.

Prestation réalisée sous système de management de la performance certifiée BVC ISO 9001 : 2014

Auteur :

UBIFRANCE Amérique du Nord –

Bureau d'Atlanta

Version originelle du : 21 février 2014