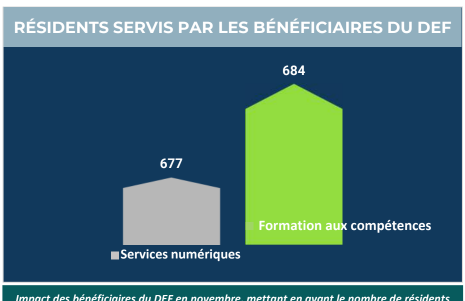


Tenez-vous au courant de ce qui se passe en matière d'équité numérique dans la ville de Baltimore, qu'il s'agisse de programmes, d'initiatives ou d'événements. Il s'agit des informations les plus récentes du Bureau de la large bande et de l'équité numérique (BDE), une division du Bureau de l'information et de la technologie de la ville de Baltimore (BCIT).

POINTS SAILLANTS DU PROGRAMME

Fonds d'actions numériques : Mises à jour du premier cycle

En novembre, les bénéficiaires du Fonds d'actions numériques (DEF) ont contribué de manière significative à l'autonomisation numérique des résidents de la ville de Baltimore. Vingt et un bénéficiaires du DEF ont collectivement fourni des services numériques (accès au Wi-Fi et appareils technologiques) ainsi que des formations aux compétences numériques à plus de 1 300 résidents. Pour en savoir plus sur le fonds et les bénéficiaires, visitez le site Web du Fonds d'actions numériques.



Impact des bénéficiaires du DEF en novembre, mettant en avant le nombre de résidents ayant bénéficié de formations aux compétences numériques et de l'accès à des services

La formation à la littératie numérique bat son plein dans les centres pour personnes âgées

Grâce à un partenariat avec la bibliothèque gratuite Enoch Pratt et la Division du vieillissement du Département de la Santé de la Ville de Baltimore, des cours de littératie numérique ont été lancés avec succès dans huit

centres pour personnes âgées à travers Baltimore. Exemples de sujets de formation à la littératie numérique proposés incluent :

- Introduction à l'Internet
- Les bases de l'informatique
- Les bases du téléphone portable
- Médias Sociaux
- Les bases du Chromebook et du clavier
- Rester en sécurité en ligne
- Introduction à Google Agenda
- Introduction à Google Documents

Le calendrier et les lieux sont indiqués ci-dessous.

Centre pour personnes âgées	Calendrier	Adresse	Numéro de contact
Centre pour personnes âgées de Forest Park	Mensuel/3 ^{ème} jeudi 12h00 – 13h30	4801, avenue Liberty Heights Baltimore, MD 21207	(410) 466-2124
Centre pour personnes âgées de Greenmount	Hebdomadaire/mardi 12h30 – 14h00	425 E. Federal Street Baltimore, MD 21201	(410) 528-1552
Centre pour personnes âgées Hatton	Mensuel/4 ^{ème} jeudi 10h00 - 13h00	2825 Fait Avenue Baltimore, MD 21224	(410) 396-9025
Centre pour personnes âgées de Harford	Mensuel/2 ^{ème} jeudi 12h00 – 13h30	4920 Harford Road Baltimore, MD 21224	(410) 426-4009
Centre pour personnes âgées Oliver	Mensuel/1 ^{er} et 3 ^{ème} lundi 10h00 – 11h30	1700 N. Gay Street Baltimore, MD 21213	(410) 396-3861
Sandtown-Winchester	Mensuel/1 ^{er} et 2 ^{ème} jeudi 10h00 – 11h30	1600 Baker Street Baltimore, MD 21217	(410) 396-7998
Réseau des personnes âgées de Baltimore	Mensuel/4 ^{ème} jeudi 10h00 - 13h00	5828 York Road Baltimore, MD 21212	(410) 323-7131
Centre Zeta pour un vieillissement actif et en bonne santé	Mensuel/4 ^{ème} lundi 12h30 – 14h00	4501 Reisterstown Road Baltimore, MD 21215	(410) 396-3535

Avez-vous consulté la stratégie d'inclusion numérique de la ville de Baltimore ?

Publiée le 13 décembre 2023, la stratégie d'inclusion numérique de la ville de Baltimore vise à développer davantage l'infrastructure numérique de Baltimore et à aider les résidents et les entreprises à exploiter la puissance de la technologie pour leur bénéfice et l'amélioration de Baltimore.

La stratégie s'articule autour de quatre objectifs concrets qui orientent les activités et les investissements de la ville dans l'écosystème numérique.

• Internet fiable à haut débit : En commençant par les communautés les plus mal desservies, les habitants de la ville de Baltimore auront accès à un internet à haut débit abordable et fiable grâce à des investissements dans des réseaux de fibre optique à l'épreuve du temps.

- **Technologie et appareils:** Les habitants de la ville de Baltimore pourront obtenir un appareil informatique moderne.
- Formation aux compétences numériques: Les habitants de la ville de Baltimore auront accès à une formation aux compétences numériques, les aidant à utiliser des appareils informatiques et à naviguer en toute sécurité sur Internet.
- **Assistance technique :** Les habitants de la ville de Baltimore bénéficieront d'une assistance technique en plusieurs langues pour maîtriser l'accès à l'internet et les appareils.

<u>Lire l'intégralité de la stratégie d'inclusion numérique</u>.

POINTS SAILLANTS DE L'INITIATIVE

Le programme de connectivité abordable entame sa phase de réduction

Le mois dernier, la commission fédérale des communications a annoncé son intention de commencer à réduire progressivement le programme de connectivité abordable (ACP) en raison de l'incertitude du gouvernement fédéral quant à la poursuite du financement du ACP. L'acceptation des nouvelles demandes et inscriptions a pris fin le mercredi 7 février, et le programme devrait durer jusqu'en avril 2024.

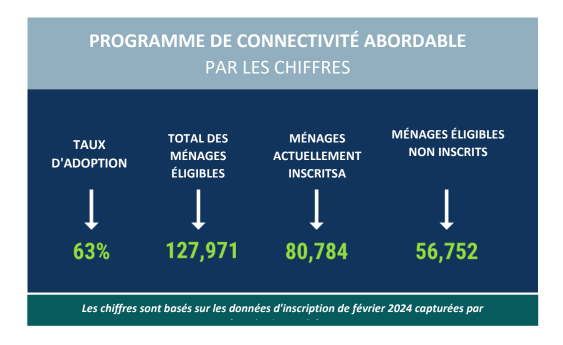
Ressources pour la phase de réduction du ACP :

- Fiche d'information sur la phase de réduction du ACP | Hoja informativa sobre el fin del programa ACP
- Questions fréquemment posées et réponses | Preguntas frecuentes sobre el fin del programa ACP
- Foire aux questions fréquemment posées sur le ACP et Lifeline
- Diapositives du webinaire sur la phase de réduction du ACP: PowerPoint | PDF (18 janvier 2024)

Plaider en faveur du financement du ACP

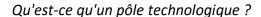
Plus de 80 000 foyers dans la ville de Baltimore dépendent du ACP pour des services Internet à domicile abordables. Si le Congrès n'agit pas rapidement, ces ménages risquent de perdre cet avantage très important lorsque le financement sera épuisé en avril 2024. Découvrez comment vous pouvez aider à sauver le ACP.

ACP en chiffres dans la ville de Baltimore



Des navigateurs numériques arrivent dans un centre technologique près de chez vous

Le BCIT s'est associé à l'université de Maryland Extension, à Baltimore City Recreation and Parks (BCRP) et à l'Alliance nationale pour l'inclusion numérique (NDIA) pour offrir une formation de navigateur numérique à 16 employés de BCRP. Les employés du BCRP formés en tant que navigateurs numériques auront les compétences nécessaires pour aider les visiteurs à se connecter au réseau Wi-Fi public gratuit de la ville, FreeBmoreWiFi, à utiliser les appareils sur place et à profiter des opportunités de formation aux compétences numériques.



Les pôles technologiques sont des lieux communautaires (centres de loisirs et centres pour personnes âgées) dotés de connectivité, d'appareils disponibles pour une utilisation publique, et d'opportunités de formation aux compétences numériques (accessibles en personne et en ligne).

Pour en savoir plus sur les pôles technologiques, consultez notre numéro de décembre 2023.



BDE fait sensation à Net Inclusion 2024



Au début du mois, des membres du Bureau de la large bande et de l'équité numérique (BDE) du BCIT ont participé à la conférence annuelle intitulée **Net Inclusion**, parrainée par l'Alliance nationale pour l'inclusion numérique. Lors d'une cérémonie spéciale organisée dans le cadre de la conférence, le BDE a officiellement accepté le prix "Visionnaire de l'inclusion numérique (Visionary Digital Inclusion Trailblazer) au nom de la ville de Baltimore. Ce prix récompense les municipalités et les gouvernements

régionaux pour leurs approches innovantes visant à réduire la fracture numérique.

Le BDE a également présenté aux participants de la conférence l'impact

du Fonds d'actions numériques de la ville de Baltimore, et a souligné l'importance de renforcer les organisations communautaires pour réduire la fracture numérique. Le fonds soutient la création de plans d'inclusion numérique menés par les communautés et fournit des fonds aux communautés pour



concrétiser ces plans. Le fonds soutient actuellement 22 organisations basées à Baltimore avec plus de 27 projets d'inclusion numérique.

SPOT DU PARTENAIRE



Une organisation à but non lucratif basée à Baltimore, Next One Up (NOU), a lancé son programme de mentorat à long terme pour offrir des cours enrichissants pratiques en STEM et en littératie numérique à 100 jeunes hommes âgés de 12 à 17 ans dans la région de Baltimore. Les participants suivent un programme de littératie numérique conçu pour améliorer les compétences de base en littératie numérique, ainsi que pour inculquer des connaissances avancées en codage et en conception numérique liées à l'impression 3D. Les leçons intègrent également des discussions

sur les parcours professionnels et les carrières dans des domaines connexes.

Les cours du programme STEM, Robotique et Littératie Numérique de NOU sont proposés en soirée, du lundi au jeudi, dans leurs locaux du Base Camp à Belvedere Square.

De plus, les locaux du Base Camp de NOU fournissent un Wi-Fi haut débit et sécurisé à la communauté de NOU (190 jeunes hommes) ainsi qu'à leurs membres de famille (jusqu'à 600 résidents de la ville de Baltimore). Les jeunes diplômés accèdent à l'espace pour utiliser le Wi-Fi dans le cadre du télétravail, remplir des demandes d'emploi et d'inscription à l'université, et bien d'autres choses encore.

Pour plus d'informations sur le programme de mentorat de l'UNO et sur la manière de postuler, visitez https://www.nextoneup.org/our-program. Assurez-vous de vous connecter avec NOU sur Instagram @nextoneuporg.

Next One Up est un bénéficiaire d'une subvention du Fonds pour l'Équité Numérique de la ville de Baltimore. Le fonds soutient la création de plans d'inclusion numérique menés par les communautés et fournit des fonds aux communautés pour concrétiser ces plans. Le fonds soutient actuellement 22 organisations basées à Baltimore avec plus de 27 projets d'inclusion numérique. En savoir plus sur les bénéficiaires du Fonds d'actions numériques.

MISES À JOUR SUR LA LARGE BANDE

Le réseau Wi-Fi public gratuit de la ville de Baltimore, FreeBmoreWiFi, est actuellement disponible au Centre de loisirs Solo Gibbs, au centre de fitness et de bien-être Middle Branch, au centre de ressources nautiques et d'aviron de Baltimore, au centre de divertissement familial Shake & Bake, au centre récréatif DeWees, et dans le quartier d'Upton à l'ouest de Baltimore.

FreeBmoreWiFi dans les centres de loisirs

D'ici la fin du mois de mars, FreeBmoreWiFi sera mis en service dans les centres de loisirs et parcs de la ville de Baltimore suivants. Le BCIT annoncera les dates de mise en service pour des emplacements supplémentaires dans les mois à venir.

Centre de loisirs Bentalou	Centre de loisirs James McHenry	
Centre de la nature Carrie Murray	Centre de loisirs Lakeland	
Centre de loisirs Cecil Kirk	Centre de loisirs Madison Square	
Centre de loisirs Curtis Bay	Centre de loisirs Morell Park	
Centre de loisirs Edgewood-Lyndhurst	Pavillon William J. Myers	
Centre de loisirs Greenmount		

FreeBmoreWiFi dans la communauté

D'ici fin avril, FreeBmoreWiFi sera opérationnel dans les quartiers suivants de Baltimore. Le BCIT annoncera les dates de mise en service de quartiers supplémentaires dans les mois à venir.

Belair-Edison (Main Street)	Cherry Hill
Brooklyn	Est de Baltimore (quartier à déterminer)

ÉVÉNEMENTS À VENIR

Réunion de la communauté d'inclusion numérique (virtuelle)

Mardi 12 mars 2024, 18h00 – 19h00

Les résidents peuvent se joindre aux membres de l'équipe du BDE pour des mises à jour importantes sur les programmes et les ressources conçus pour aider les résidents à surmonter la fracture numérique. Les sujets abordés comprennent le programme de distribution de Chromebook de la ville de Baltimore, le programme de connectivité abordable, les opportunités de formation aux compétences numériques, et bien plus encore. S'inscrire maintenant.

CONNECTEZ-VOUS AVEC NOUS

N'oubliez pas de vous inscrire pour recevoir la mise à jour bimestrielle et d'autres informations sur l'équité numérique et l'inclusion de la part du Bureau de l'équité numérique et de la large bande. S'inscrire maintenant.

Suivez le BCIT sur ces plateformes de médias sociaux :







