



OCTOBRE-NOVEMBRE 2022

www.handicapenergie.fr

PRIX INITIATIVES AIDANT.E.S



A l'occasion de la journée des aidants qui s'est déroulée le 6 octobre dernier, **le Prix Initiatives Aidant.e.s a récompensé 5 nouveaux projets.**

Cinq projets destinés à améliorer le quotidien des aidants ont été récompensés lors de la 5e édition du Prix Initiatives Aidants.

Les 5 lauréats du Prix Initiatives Aidants ont reçu une dotation d'une valeur de 4 000 € et leur contenu sera partagé sur les réseaux sociaux du Collectif Je t'Aide. Le lauréat "Coup de cœur" bénéficiera par ailleurs d'un accompagnement en communication (une journée de mentoring).

Catégorie Santé : Traces de vie : des biographes racontent l'histoire des aidants

En savoir plus <https://www.tracesdevies.fr/>

Catégorie Formation et information : LINESTIE : un compagnon numérique d'accueil en Ehpad pour les personnes en perte d'autonomie, leurs aidants et les professionnels

En savoir plus <https://www.linestie.com/>

Catégorie Soutien et accompagnement : « Aidants et bien plus » : une communauté numérique d'entraide

En savoir plus <https://www.facebook.com/groups/aidantsetbienplus>

Catégorie Répit : Respir' Sitting : des étudiants en médico-social au domicile de parents d'enfants en situation de handicap

En savoir plus <https://apeh.fr/respirsitting/>

Catégorie Emploi : Constellation : des ateliers pour permettre aux parents d'enfants en situation de handicap de retrouver une activité professionnelle

En savoir plus <https://www.constellation44.fr/page/838156-accueil>

DELAIS, DROITS A VIE, AAH : LES RESULTATS DU 8^E BAROMETRE DES MDPH



Le 8e Baromètre des Maisons Départementales des Personnes Handicapées, ou MDPH, témoigne d'améliorations notamment en termes de délais de traitement des dossiers.

Des délais de traitement de 4,3 mois en moyenne

Si les chiffres peuvent encore paraître inquiétants, les résultats du Baromètre des MDPH montrent toutefois que la durée de traitement des dossiers continue à diminuer, comme c'était déjà le cas lors de la 7e édition du baromètre. Elle est de 4,3 mois en moyenne au deuxième trimestre 2022, contre 4,7 mois au quatrième trimestre 2021.

Moins de demandes de renouvellement grâce à l'attribution de droits à vie

Autre axe étudié dans le cadre du Baromètre des MDPH : l'attribution des droits à vie ouverts aux personnes dont le handicap n'est pas susceptible d'évoluer. Le Gouvernement indique qu'ils continuent de progresser, rappelant que depuis 2019 ces personnes n'ont plus besoin de renouveler systématiquement leurs dossiers pour bénéficier de l'allocation adulte handicapée (AAH), de l'allocation d'éducation de l'enfant handicapé (AEEH), de la carte mobilité inclusion (CMI) ou de la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH).

Ainsi, à fin août 2022, près de 225 000 personnes ont obtenu un droit à l'AAH sans limitation de durée et 60 départements respectent la cible fixée par le gouvernement, à savoir 65 % des décisions d'ouverture ou de renouvellement de l'AAH qui y sont désormais attribuées à vie.

<https://handirect.fr/delais-droits-a-vie-aah-les-resultats-du-8e-barometre-des-mdph/>

HANDICAP : UNE NOUVELLE CHARTE D'ACCESSIBILITE POUR LA COMMUNICATION DE L'ÉTAT



Présentée le 6 octobre 2022 lors du dernier comité interministériel sur le handicap, la nouvelle charte d'accessibilité de la communication de l'État complète et précise le socle de références et de règles communes à tous les ministères et services publics. Elle s'inscrit dans le prolongement des normes et bonnes pratiques définies en mars 2021, avec l'objectif de rendre accessible à tous la communication de chaque ministère et administration, directement ou à l'aide d'une adaptation spécifique.

Les membres du gouvernement devront veiller à l'accessibilité de leurs allocutions, conférences de presse, interviews, avec notamment l'interprétation en langue des signes française pour les personnes mal entendant. Tous les citoyens en situation de handicap, tout comme les personnes ne maîtrisant pas le français, doivent pouvoir accéder intégralement et en temps réel aux messages adressés à la Nation, qu'il s'agisse de consignes d'alertes, de recommandations ou d'informations.

Adaptation des contenus

Les contenus diffusés par les institutions et les administrations publiques sur l'ensemble de leurs supports, et notamment sur leurs sites Internet, doivent être adaptés en fonction de leur forme d'origine : langue des signes, sous-titrage, description orale d'un document, d'une image, d'un schéma, ou encore traduction en « Facile à lire et à comprendre » (Falc), pour être accessibles aux différents types de handicap. La charte définit une police d'écriture assurant une bonne lisibilité (typographie Marianne spécifiquement dessinée, usage limité de l'italique...). Les choix de couleur doivent être limités et privilégier les contrastes élevés entre fond et texte. Les documents PDF doivent être accessibles et en version utilisable par les lecteurs d'écrans (transcription orale) ou plage braille, etc. Les textes doivent être aérés, bien structurés, rédigés de manière claire et simple, neutres et s'adresser à tous. Cette nouvelle charte s'adresse à tous les agents publics en charge d'informer les citoyens sur les actions de l'État et donne des exemples précis sur les principes graphiques, iconographiques, d'écriture et d'organisation de l'information.

L'accessibilité de la communication publique comprend aussi l'accueil téléphonique.

L'objectif de la charte est de servir également de référent à l'ensemble des services publics et des collectivités locales.

<https://www.service-public.fr/particuliers/actualites/A16024>

MONDIAUX DE PARACYCLISME : LA FRANCE FINIT 3^E NATION !



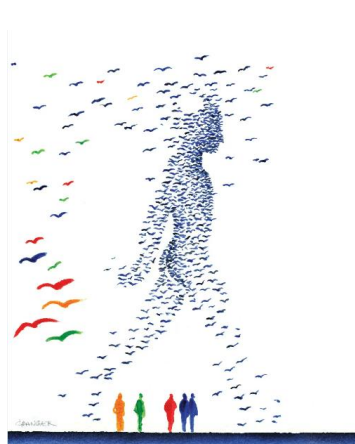
Historique, la France 3^e nation mondiale ! **L'équipe de France, à domicile, a terminé à la troisième place du classement des nations avec 17 médailles** (6 or, 5 argent et 6 bronze) lors des championnats du monde sur piste du 20 au 23 octobre 2022. Sur l'anneau de Saint-Quentin-en-Yvelines, qui accueillera les épreuves paralympiques dans moins deux ans, les Bleus ont été devancés par la Grande-Bretagne (28 médailles dont 20 en or) et l'Australie (19 médailles dont 7 en or). Les leaders ont répondu présents

avec, en chef de file, un Alexandre Léauté intouchable, qui a établi des records du monde sur les trois épreuves auxquelles il a participé et décroché 4 médailles d'or. Quant à Dorian Foulon, il repart avec deux titres. À noter également la montée en puissance de la jeune génération et d'autres performances de haut-rang !

230 paracyclistes venus de 39 pays ont foulé, du 20 au 23 octobre 2022, le parquet du vélodrome national de Saint-Quentin-en-Yvelines, qui se situe en réalité à Montigny-le-Bretonneux (Yvelines). Rendez-vous déterminant pour l'élite internationale, les championnats du monde sur piste marquent le début du long chemin de sélection vers les Jeux paralympiques de Paris 2024. Que les athlètes soient en tandem pour les déficients visuels ou en vélo traditionnel pour les autres catégories, ils poursuivent tous le même objectif : remporter l'une des 61 médailles d'or en jeu.

Parmi eux, de nombreux médaillés de Tokyo 2020, à l'instar de l'Australienne Paige Greco ou encore de l'Allemand Griet Hoet, impatients de se frotter aux meilleurs mondiaux. Les cyclistes tricolores revenus, quant à eux, avec cinq médailles sur les épreuves de piste ont confirmé leur place de leader. « Au-delà de leur offrir une organisation optimale pour préparer les équipes aux prochaines échéances du calendrier paralympique, ces mondiaux sont également l'occasion de valoriser le cyclisme handisport en Ile-de-France et de favoriser la pratique pour tous », explique la Fédération française handisport qui organise cet « évènement d'envergure » sous l'égide de l'Union cycliste internationale (UCI). « La France est incontestablement l'une des nations qui comptent dans le paracyclisme, tant au niveau des performances que de l'implication de ceux qui le soutiennent », estime David Lappartient, directeur de l'UCI, qui a avec impatience « vibré » au rythme des « nouveaux records ».

INFOS DE NOVEMBRE 2022



14^e
Edition

DU 17 AU 18 NOVEMBRE 2022

Palais du Grand Large / SAINT-MALO

Regards Croisés est le premier Festival de films courts métrages « Métiers et Handicaps ». Créé en 2009 à l'initiative de l'association l'Hippocampe, ce Festival rassemble déjà autour de lui un grand nombre d'acteurs publics et privés portés par les mêmes valeurs.

Le Festival Regards Croisés contribue ainsi à promouvoir les politiques menées en faveur du handicap, mais aussi à l'échange

d'expertises à partir de films où les compétiteurs du Festival expriment en 6 minutes maximum, de manière drôle, décalée ou sérieuse leur vie au travail. Le concours est ouvert à toutes les personnes en situation de handicap travaillant ou ayant travaillé en milieu protégé ou en milieu ordinaire mais également aux films d'entreprise. Un pré-jury est constitué pour sélectionner les meilleurs films qui seront classés dans l'une des différentes catégories. Le jury du Festival est composé de professionnels de l'image, du cinéma, de la télévision, du monde des arts et de la culture, ainsi que des représentants de personnes handicapées. <https://www.festivalregardscroises.com/>

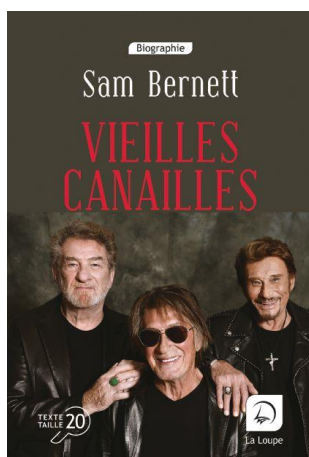


Du 14 au 20 novembre 2022

La Semaine Européenne pour l'Emploi des Personnes Handicapées 2022 se déroule du 14 au 20 novembre 2022.

Cette initiative de LADAPT est organisée depuis plus de 20 ans pour favoriser l'inclusion des personnes handicapées dans leur vie de tous les jours et dans la vie professionnelle.

<https://www.semaine-emploi-handicap.com/edition-2022>

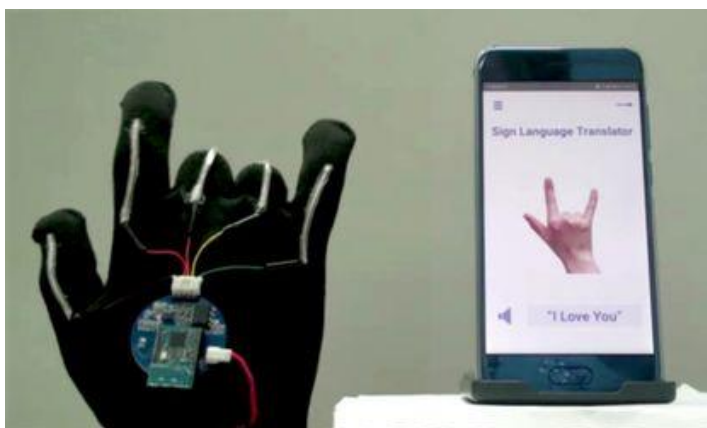


Seniors, malvoyants, dyslexiques, jeunes en difficultés scolaires, personnes étrangères en cours d'alphabétisation, lecteurs à la recherche d'un plus grand confort visuel... C'est à toutes ces personnes que s'adressent les éditions de La Loupe !

Spécialisées depuis 15 ans dans l'édition de livres disponibles en grands caractères, La Loupe propose aujourd'hui plus de 500 ouvrages destinés à tous publics et toutes catégories d'âge.

Pour obtenir plus d'informations sur ce livre disponible en grands caractères proposé par les éditions La Loupe, vous pouvez vous rendre sur le site <https://www.editionsdelaloupe.com/>

INNOVATIONS A SUIVRE

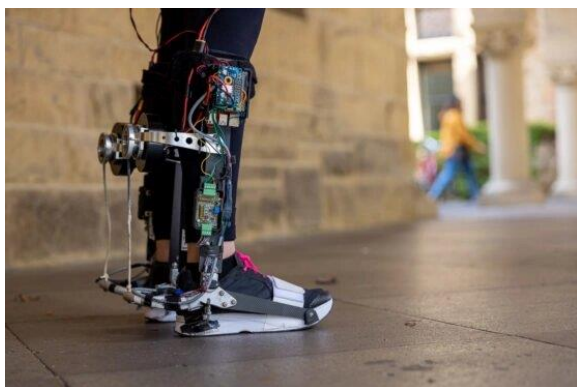


Des étudiants ont inventé le gant qui traduit la langue des signes. Vous aviez un mot sur le bout de la langue ? Il sera désormais au bout des doigts grâce à ce dispositif qui pourrait faciliter l'intégration de nombreuses personnes souffrant de surdité.

Selon la fédération mondiale des sourds (FMS), plus de 70 millions de personnes souffrent de ce handicap dans le monde. C'est pratiquement la population d'un pays de la taille du Royaume-Uni qui ne peut avoir accès à nombre d'informations du quotidien et peinent à se faire comprendre. Car

les langues des signes (il y en a une version pour chaque langue) sont très peu répandues. En France, seulement 120 000 personnes connaissent ses signes sur près de 4 millions de personnes sourdes comptabilisées. On le voit, tous les malentendants profonds ne la maîtrisent pas, loin de là, et les « entendants » ne l'apprennent qu'extrêmement rarement. Ce qui coupe la communication entre deux mondes. C'est là qu'on a besoin d'innovations pour faire le pont, et quelques universitaires ont décidé de leur tendre la main.

<https://leseclaireurs.canalplus.com/articles/decouvrir/des-etudiants-ont-invente-un-gant-qui-traduit-la-langue-des-signes?fbclid=IwAR0UWDGLBYPsGHEUIZx6wNW-aWznSPHRoJADbSem56AC7onROCpHIBfmpw0>



Cet exosquelette peut vous aider à marcher plus vite avec moins d'efforts. Ressemblant à une botte, il s'adapte à la démarche de chaque porteur pour personnaliser l'assistance dont ils ont besoin. À terme, il devrait permettre d'aider les personnes à mobilité réduite. Partant du principe que chaque personne marche différemment, des ingénieurs ont conçu un exosquelette qui s'adapte à chaque individu pour les aider. Une équipe du laboratoire de biomécatronique de Stanford vient de dévoiler son dispositif en forme de botte permettant à son porteur de marcher plus vite tout en réduisant les efforts nécessaires. « Cet exosquelette

personnalise l'assistance lorsque les gens marchent normalement dans le monde réel. Et cela a entraîné des améliorations exceptionnelles de la vitesse de marche et de l'économie d'énergie », explique Steve Collins, professeur agrégé de génie mécanique qui dirige le laboratoire.

<https://leclaireur.fnac.com/article/142529-cet-exosquelette-peut-vous-aider-a-marcher-plus-vite-avec-moins-defforts/>



PRENEZ SOIN DE VOUS ET DE VOS PROCHES

Ont participé à ce numéro :

Jean François CHOLAT, Olivier RAYMOND

Conception/Rédaction : Sophie GUILLARD

www.handicapenergie.fr

Contact : contact@handicapenergie.fr

Vous recevez cette newsletter car votre adresse postale ou votre adresse mail est référencée dans notre base de données. Conformément à la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978 modifiée en 2004, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations vous concernant.

Nos Partenaires

