|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| [Consultez le newsletter dans votre navigateur](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/fsa-newsletter-janvier-2022) |
|

|  |
| --- |
| Logo SBV-FSA |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| Newsletter |

 |

Bonjour, Katia Gille Les technologies du numérique offrent aux personnes aveugles et malvoyantes de grandes opportunités, pour autant qu’elles soient pleinement accessibles. Si tel n’est pas le cas, les opportunités se transforment en obstacles. Et procéder à des adaptations après coup est généralement coûteux. Notre service spécialisé Technologie et Innovation (T&I) s’engage pour un monde du numérique sans barrières et s’est notamment investi dans le cadre des travaux consacrés à l’introduction du dossier électronique du patient (DEP) pour garantir l’accessibilité des personnes handicapées de la vue. Un autre projet initié par le service T&I est celui du système de navigation indoor, testé au centre commercial Welle 7 à Berne.Des barrières et des obstacles, encore et toujours. Et ils sont nombreux, non seulement dans l’espace du numérique, mais aussi dans le monde réel: ainsi, dans le domaine des transports publics (TP), de nombreux arrêts ne sont toujours pas accessibles sans obstacles, malgré les prescriptions légales. Afin de sensibiliser les exploitants de TP aux besoins spécifiques des personnes en situation de handicap visuel, la FSA a élaboré conjointement avec l’Union suisse des transports (UTP) un guide pour l’aménagement sans obstacles des arrêts de TP. L’accessibilité a aussi fait l’objet de toutes les attentions dans la ville de Berne, avec le développement d’un nouveau système de tri des déchets sans obstacles. Dans cette Newsletter, vous trouverez de plus amples informations sur ce système et sur bien d’autres sujets encore.Nous vous souhaitons bonne lecture!CordialementL’équipe de rédaction

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Nouveau guide: Arrêts de TP sans obstacles pour les personnes en situation de handicap visuel  |

 |
|

|  |
| --- |
| Début janvier, la FSA et l’Union des transports publics (UTP) ont publié conjointement un guide sur l’aménagement sans obstacles des arrêts de transports publics (TP) pour les per-sonnes en situation de handicap visuel. Les deux organisations souhaitent ainsi sensibiliser tous les acteurs impliqués dans l’aménagement et l’exploitation des arrêts de transports pu-blics aux besoins spécifiques de la clientèle aveugle et malvoyante.* [En savoir plus sur Nouveau guide: Arrêts de TP sans obstacles pour les personnes en situation de handicap visuel](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/nouveau-guide-arrets-de-tp-sans-obstacles-pour-les-personnes-en-situation-de-handicap)
 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Canne blanche sur lignes de guidage |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Le dossier électronique du patient – une chance ou un obs-tacle?  |

 |
|

|  |
| --- |
| Ces dernières années, le dossier électronique du patient (DEP) a beaucoup fait parler de lui dans les médias. L’objectif premier du DEP est de permettre le partage et l’échange des don-nées médicales des patients de manière sécurisée entre les différents professionnels de la santé impliqués dans le traitement d’un patient. Le patient est au centre du dispositif: il peut consulter ses données dans le DEP et décider quels professionnels de la santé peuvent accé-der à quels documents.* [En savoir plus sur Le dossier électronique du patient – une chance ou un obs-tacle?](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/le-dossier-electronique-du-patient-une-chance-ou-un-obs-tacle)
 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Illustration avec patient(e) et différents interlocuteurs médicaux |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Convention de collaboration de la FSA avec la Fondation de l'Asile des Aveugles et la Fondation neuchâteloise pour la coordi-nation de l'action sociale  |

 |
|

|  |
| --- |
| La FSA a élargi son partenariat très fructueux avec la Fondation de l'Asile des Aveugles dans le domaine de l'intégration professionnelle des personnes aveugles et malvoyantes. Ainsi, les deux organisations ont signé avec la Fondation neuchâteloise pour la coordination de l'action sociale un accord de collaboration pour le canton de Neuchâtel, dans lequel elles s'engagent à coordonner et à compléter leurs prestations.* [En savoir plus sur Convention de collaboration de la FSA avec la Fondation de l'Asile des Aveugles et la Fondation neuchâteloise pour la coordi-nation de l'action sociale](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/convention-de-collaboration-de-la-fsa-avec-la-fondation-de-lasile-des-aveugles-et-la)
 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| responsables services |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Evaluation du projet de navigation indoor au centre commercial Welle7 à Berne  |

 |
|

|  |
| --- |
| Au deuxième semestre 2021, le service spécialisé Technologie & Innovation de la FSA a tes-té, en collaboration avec la coopérative Migros Aar et d’autres partenaires, un système de navigation indoor au centre commercial Welle 7, près de la gare de Berne. L’évaluation du projet pilote a non seulement porté sur le système, mais également sur son acceptation par les utilisatrices et utilisateurs.* [En savoir plus sur Evaluation du projet de navigation indoor au centre commercial Welle7 à Berne](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/evaluation-du-projet-de-navigation-indoor-au-centre-commercial-welle7-berne)
 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Personnes testées lors de la vague 7 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Nouveau système de tri des déchets en ville de Berne  |

 |
|

|  |
| --- |
| En novembre de l’année dernière, les électeurs de la ville de Berne se sont prononcés en faveur d’un nouveau système de tri des déchets. Celui-ci prévoit que les déchets puissent être triés à la maison dans des sacs de différentes couleurs, puis placés dans un conteneur devant chez soi. Pour les personnes en situation de handicap visuel, les sacs de couleurs ont été optimisés et munis de codes QR et de marquages en braille.* [En savoir plus sur Nouveau système de tri des déchets en ville de Berne](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/nouveau-systeme-de-tri-des-dechets-en-ville-de-berne)
 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Conteneur à verre avec inscription en braille et en relief |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Camp ICC 2022 au Portugal  |

 |
|

|  |
| --- |
| Le Camp international sur la communication et l’informatique (ICC) 2022 offre aux jeunes déficients visuels l’occasion de se familiariser avec les dernières technologies de l’information et de la communication, et de nouer des contacts avec leurs pairs de toute l’Europe. Le Camp aura lieu du 3 au 12 août 2022 à Aveiro (Portugal) au bord de la mer.* [En savoir plus sur Camp ICC 2022 au Portugal](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/camp-icc-2022-au-portugal)
 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Logo ICC |

 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| La FSA est titulaire du label de qualité Zewo Zewo LogoVous recevez cet e-mail car vous êtes inscrit à la newsletter de la FSA. Si vous ne le souhaitez plus, cliquez sur [désabonner](https://sbv-fsa.ch/fr/newsletter/confirm/remove/9231/newsletter_fsa_fr/1643253300/XA2Yu3od01qjtkLF-VnVc7h2rKeDnPkV1Zp_dTEOzIs). |

 |

 |