Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Générations
Band (Jahr): Heft 117	- (2019)

30.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Technologie une borne multimédia

u travers de sa cellule Recherche & Développement, créée en 2017, Eldora SA se place résolument sur le terrain de l'innovation. Exemple avec la borne informative destinée aux résidents en EMS.

Eldora est le spécialiste romand de la restauration en EMS. Au-delà des prestations culinaires parfaitement en phase avec les besoins des résidents, l'expérience acquise au fil des ans auprès d'une soixantaine d'établissements permet aux équipes du restaurateur de collectivités de comprendre les attentes des seniors et du personnel de soin en matière d'information.

En étroite collaboration avec le service de réadaptation et basse vision de l'Hôpital ophtalmique Jules-Gonin à Lausanne, la cellule Recherche & Développement a conçu un support d'information interactif. Par le biais d'une séquence audio ou visuelle, déclenchée via des capteurs laser, toute personne âgée à mobilité réduite, malentendante ou malvoyante, peut se renseigner sur les menus

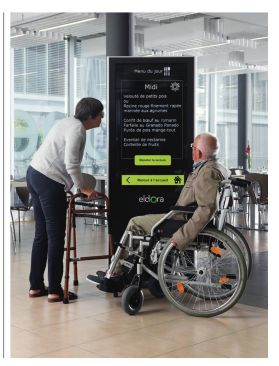
du jour, les animations culinaires, les animations des EMS ou encore la météo.

Une voix féminine dévoile les mets servis le midi et le soir. En touchant l'écran agrémenté de petits textes, de pictogrammes et de chiffres, d'autres informations pertinentes sont diffusées.

Dotée d'une connexion 4G de dernière génération, du Wifi et de puissantes antennes, la borne peut également fonctionner de façon autonome en cas de perte de connexion.

EN TEST

Plusieurs EMS sont équipés aujourd'hui de cette borne qui fait la joie des résidents, de leurs familles et du personnel soignant. Tous sont ravis d'avoir à portée d'oreille la douce voix qui leur susurre le temps qu'il fait et ce que le chef a concocté comme menu gourmand.





L'Alarme Croix-Rouge, le soutien aux proches aidants et la Garde d'enfants à domicile font partie de nos nombreuses prestations.

Nous sommes là. Tout près de chez vous, pour vous et votre famille, pour un monde plus humain.

