

Veille numérique Hongrie

Octobre 2023

Secteur public

Citoyenneté numérique

Le Programme de Citoyenneté numérique devrait être lancé entre juillet et septembre 2024, selon les déclarations d'Antal Rogán, ministre auprès du cabinet du Premier ministre. Le principe de base de ce programme est que toutes les données des citoyens seront transférées en ligne. Les utilisateurs pourront s'identifier en ligne sur l'application et régler certaines factures en ligne. Selon Rogán, l'application comptera un million d'utilisateurs l'année prochaine et ce nombre devrait atteindre 3 à 5 millions d'ici 2025.

Le Programme permettra de réaliser différents types de démarches en ligne. Il sera par exemple possible de déclarer la naissance d'un enfant ou de procéder au transfert de la propriété de voitures. L'idée est de lancer les démarches en « un seul clic ». La législation sur la citoyenneté numérique sera soumise au Parlement en novembre, et elle pourrait entrer en vigueur à partir de l'année prochaine.

Dans un premier temps, toutes les personnes qui disposent d'un compte sur le Portail client (Ügyfélkapu) seront contactées pour télécharger l'application mobile. Ce programme oblige également l'Etat à devenir un Etat numérique.

Coopération avec la Géorgie

Márton Nagy, Ministre du développement économique, a signé un accord avec Levan Davitashvili, vice-premier ministre de Géorgie, afin d'approfondir la coopération bilatérale dans le domaine du numérique. Les principaux points évoqués sont : 1) la coopération dans la transformation numérique de l'industrie, l'industrie 4.0 et l'industrie 5.0, l'utilisation des technologies numériques dans les entreprises, en particulier dans les industries manufacturière et tertiaire, 2) la coopération dans le développement industriel des technologies avancées et des innovations, en particulier les technologies numériques émergentes telles que l'intelligence artificielle, l'économie des données, le Big Data, les réseaux 5G, la BlockChain, et les technologies des drones.

Secteur privé

Enquête sur 4iG

Selon l'enquête de Direct 36, le Premier ministre Viktor Orbán, a joué un rôle actif et significatif dans le développement de 4iG, qui est passée en deux ans du statut de petite entreprise d'informatique et de télécommunication à celui de conglomérat multinational.

Selon les informations de Direct 36, le 28 mai 2021, Orbán a participé personnellement à des négociations secrètes à l'Ambassade de Hongrie à Londres afin de persuader les propriétaires chinois d'Invitech de vendre l'entreprise de télécommunication à 4iG. Finalement, l'acquisition a été conclue en septembre 2021.

Des questions se posent également en ce qui concerne le paiement du prix d'achat d'environ 100 Mds HUF par 4iG, qui était encore un acteur mineur du marché à l'époque. L'entreprise 4iG est devenue en peu de temps l'un des plus grands acteurs économiques du pays dans le domaine des télécommunications et est désormais présente dans plusieurs pays des Balkans. En outre, les activités de 4iG ne se limitent pas aux télécommunications et à l'informatique, puisque l'entreprise s'est lancée dans l'industrie de la défense en tant que partenaire d'une société allemande. Elle détient également des parts dans la société israélienne de satellites Spacecom.

Selon Direkt36, le développement de l'entreprise est étroitement lié aux ambitions de puissance régionale d'Orbán, car 4iG a pu entrer dans l'industrie internationale de la défense grâce à un accord entre le gouvernement allemand et le gouvernement hongrois.

4iG investit dans les technologies de défense

Le développement et la commercialisation de véhicules aériens sans pilote est une priorité stratégique pour le groupe 4iG. Pour cette raison, 4iG, Rotors & Cams Zrt – membre du groupe 4iG-, et le fonds d'investissement privé iG Tech de Gellért Jászai vont créer une entreprise de technologies de défense anti drone, sous le nom de RAC Antidrone Zrt. Selon les déclarations de 4iG, la demande du marché pour des technologies de précision pour le contrôle des drones augmentera considérablement à l'avenir.

La société hongroise RAC Antidrone a pour objectif de contribuer au contrôle de la sécurité des aéronefs autonomes et de l'espace aérien en tant qu'intégrateur de systèmes. L'entreprise vise à développer la base de connaissances en Hongrie, et à moyen et long terme, à compléter les technologies disponibles par des innovations spécifiques.

Vodafone

Vodafone augmentera les frais d'abonnement mensuels pour les clients résidentiels et les petites entreprises qui utilisent les tarifs publics de 15,4% à partir de mars 2024. L'entreprise a annoncé que les réductions accordées aux abonnés augmenteront de la même manière, c'est-à-dire de 15,4%. Vodafone compte aujourd'hui plus d'un million d'abonnés à la téléphonie mobile et près de 800 000 abonnés à la téléphonie fixe.

Talk@Ease

Talk@Ease est une startup hongroise fondée en août 2021. Il s'agit d'une application qui aide à la communication orale en anglais, qui aura également une version allemande et, probablement, espagnole. La startup a reçu respectivement 15 M en 2021 puis 40 M HUF en 2022 du gestionnaire de fonds de capital Hiventures pour élaborer cette méthode d'enseignement basée sur l'intelligence artificielle. Actuellement, plus de 22 000 personnes dans le monde utilisent cette application. Elle a enregistré une perte financière de 11 M HUF après impôts l'an dernier, perte qui est attribuée au lancement et au développement de l'application.