

Situation initiale

La plupart des assurés de la prévoyance professionnelle sont gérés à l'aide de solutions standard du 2e pilier. Il existe actuellement environ 15 fabricants de telles solutions. Bien que la réalisation technique de nombreux projets de numérisation doive en fin de compte être effectuée dans les programmes de ces derniers, il n'y avait, par le passé, guère d'activités communes entre les fabricants ni de contacts institutionnalisés avec d'autres groupements d'intérêts. Quatre fabricants de logiciels, [aXenta AG](#), [M&S Software Engineering AG](#), [PK Softech AG](#) et [SwissPension AG](#), ont relevé ce défi et créé l'association BVG-Digital (www.bvg-digital.ch).

Thèmes

Avec des groupements d'intérêts comme [Swissdec](#), [BVG-Exchange](#), [eBVG](#) et [SFTI \(Open Pension\)](#), l'association compte encourager le développement de normes et leur mise en œuvre dans le domaine de l'échange de données dans le 2e pilier.

L'association se concentre pour le moment sur les trois thèmes suivants:

Norme suisse en matière de salaire (ELM)

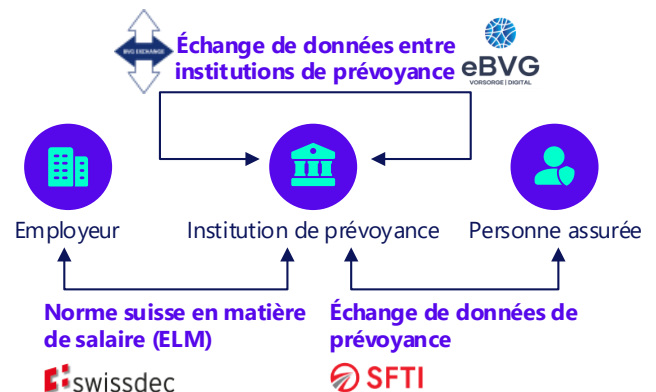
Plus de 100 000 entreprises utilisent la procédure unifiée de communication des salaires ELM pour gérer les déclarations dans le domaine AVS, de l'assurance maladie et accidents, des impôts, etc. Malgré un grand potentiel (avant tout pour les institutions collectives), la procédure est peu répandue dans le 2e pilier. La grande diversité et la complexité des modèles d'entreprise et procédures des quelque 1300 caisses de pension y ont certainement contribué. L'association BVG-Digital s'est réunie une nouvelle fois avec les comités d'experts de Swissdec et s'est engagée à intégrer la procédure dans les programmes au cours des prochaines années.

Échange de données entre les institutions de prévoyance

Les membres fondateurs de BVG-Digital soutiennent depuis longtemps la procédure «BVG Exchange» de la Fondation institution supplétive LPP pour gérer les avis de sortie. La procédure sera désormais aussi supportée par l'intermédiaire de la plateforme cryptée EASX de l'association eBVG. BVG-Digital collaborera activement au développement de la norme pour gérer aussi par exemple des changements complets d'employeur («Menuisier Meier passe de la CP A à la CP B»).

Échange de données de prévoyance

Un thème qui fait actuellement l'objet de discussions intenses sont les portails de prévoyance pour les assurés. Ils intègrent les données de prévoyance des trois piliers, évaluent la situation de prévoyance et montrent des développements et marges de manœuvre possibles (p.ex. rachats). Sont aussi particulièrement concernées en plus de l'AVS les institutions de prévoyance du 2e pilier (extrait du CI, évaluation d'une rente). Le [SFTI \(Common API/OpenPK\)](#) a défini ici une première norme. L'association BVG-Digital aide, avec SFTI, à valider cette norme, à l'optimiser et à l'examiner dans divers projets pilotes.



Contact

www.bvg-digital.ch | info@bvg-digital.ch