

But de l'association eAVS/AI (selon les statuts)

eAVS/AI exerce des activités pour les membres de la technologie d'information et de communication (TIC), principalement dans les domaines suivants:

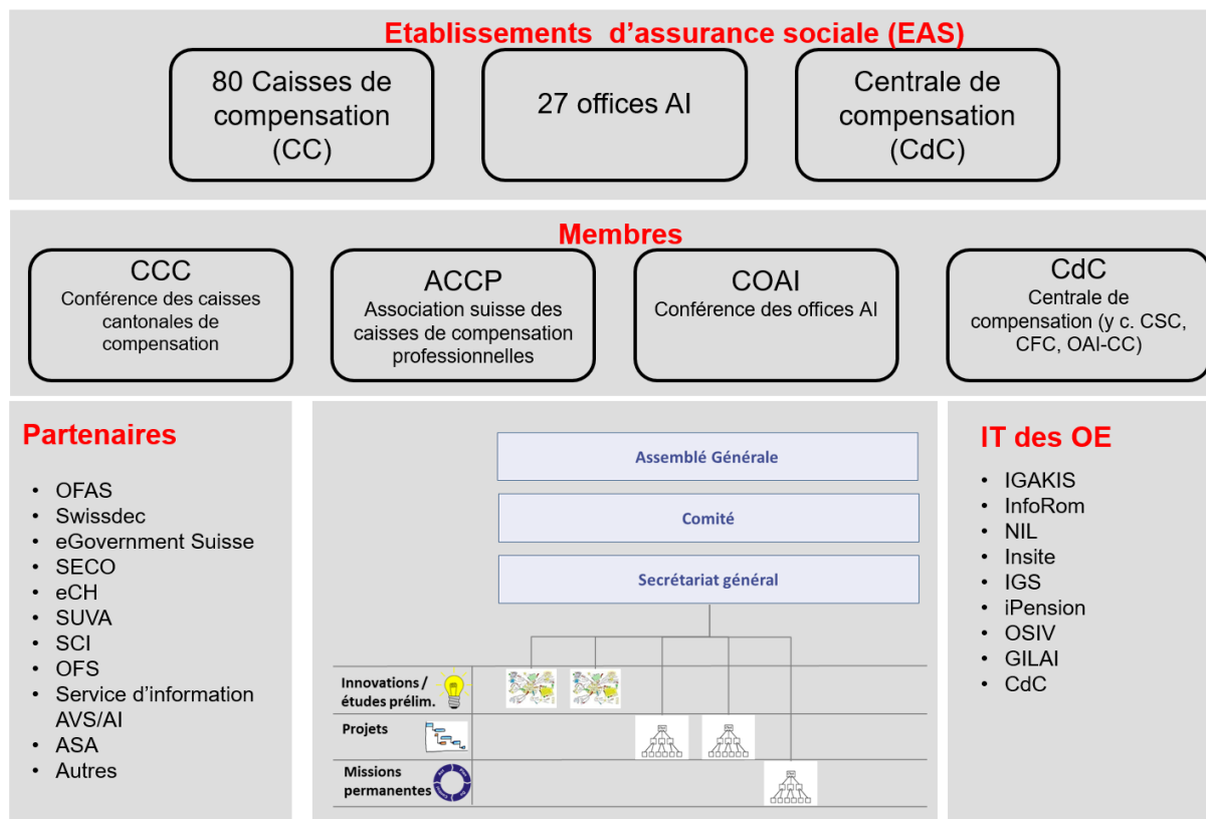
- elle est le partenaire de normalisation du 1^{er} pilier, notamment de l'Office fédéral des assurances sociales (OFAS), aussi bien entre elles qu'en collaboration avec des tiers;
- elle coordonne, synchronise et met en œuvre des projets pour l'AVS/AI et des tâches déléguées en collaboration avec l'OFAS et des tiers;
- elle assure la communication et la coordination entre les membres, les organes d'exécution (OE), le service informatique des organes d'exécution (SI des OE), l'OFAS et les tiers;
- elle soutient et assure le fonctionnement des projets coordonnés et mis en œuvre.

eAVS/AI

- représente vis-à-vis des tiers les intérêts communs des membres,
- peut prendre toutes les mesures nécessaires à la réalisation de l'objectif,
- entretient les contacts et l'échange d'expériences avec les autorités et les institutions exigeant une technologie de procédés actuelle et conviviale lors de son exécution.

Organisation

L'association eAVS/AI constitue la clé de voûte pour l'échange d'informations et la coordination, pour la mise en œuvre commune et le fonctionnement des projets d'échange de données et de TIC de ses membres, et pour les tiers dans le domaine des assurances sociales.



Stratégie

eAVS/AI est l'interlocuteur en cas de nouveaux besoins et de nouveaux défis techniques concernant l'échange de données et pour assurer le fonctionnement de l'informatique dans le 1^{er} pilier.

Affirmations stratégiques:

- eAVS/AI s'entend comme médiatrice dans la collaboration avec l'OFAS;
- elle met à disposition une structure permanente dans laquelle les représentants de la CC, de l'OAI, de la CdC et de l'OFAS se réunissent régulièrement;
- elle établit et maintient des normes pour l'échange de données, par exemple à travers sedex;
- elle fournit des prestations permettant de réaliser des projets en commun et avec des partenaires externes;
- elle met à disposition une plateforme sur laquelle les informations relatives à l'échange de données peuvent être consultées dans leur intégralité.

Objectifs 2018

Mise en œuvre du nouveau paysage de comités avec l'OFAS

L'association se positionne comme le partenaire pour une mise en œuvre optimale de projets communs d'échange de données dans le 1^{er} pilier. Le nouveau paysage de comités est vécu activement, la communication et l'interaction étant optimisées en continu.

Garantie du fonctionnement à long terme des technologies de base

L'association vérifie, planifie et réalise - en collaboration avec ses partenaires - le perfectionnement des technologies de base telles que sedex ou sM-Client et Register (MZR) en tenant compte des besoins communs.

Elaboration de concepts et d'approches de solutions communs

L'association constitue le vaisseau permettant d'élaborer avec ses membres - également hors de l'échange électronique de données - des concepts et des approches de solutions communs.

Mise en œuvre des objectifs eAVS/AI 3.0

Les structures et les tâches de l'association eAVS/AI sont améliorées et optimisées en permanence conformément aux directives du projet eAVS/AI 3.0. Ainsi, la mise en œuvre des objectifs est garantie.

Mise en œuvre par le biais de tâches permanentes

Groupe de maintenance PUCS

Dans le cadre du groupe de travail AVS/CAF, il existe une collaboration active au sein de l'association swissdec au niveau du perfectionnement technique de la norme salariale PUCS.

Groupe de maintenance Echange de données (ED)

C'est au groupe de maintenance ED que sont confiés la prise en charge et le perfectionnement de l'échange électronique de données («ED») via sedex entre toutes les caisses de compensation et tous les offices AI. De plus en plus, des tiers (par exemple SUVA, RSA) sont également connectés à sedex par les projets d'échange de données. Le GM ED fait cela entre autres sur la base du «masterplan ED» avec l'extension de l'échange de messages structurés et non structurés.

Groupe de maintenance ACOR

Le module de calcul de rentes de la CdC (ACOR), qui est à la disposition des organes d'exécution, ainsi que le module d'estimation des rentes (ESCAL), qui est à la disposition de tous, sont perfectionnés en collaboration avec eAVS/AI et adaptés aux besoins stratégiques.

Groupe de maintenance eLP

Le groupe de maintenance eLP à créer prend en charge la norme suisse de l'OFJ, assure la prise d'influence d'eAVS/AI et collabore activement au perfectionnement de la norme.

En cas de besoin, d'autres groupes permanents peuvent être créés.

Mise en œuvre au moyen de projets

Echange de données Contrôle d'employeur (ED-CE)

Le projet ED-CE est mis en œuvre en collaboration avec la SUVA et le RSA. Dans ce cadre, l'échange de données entre les organes de la CC qui mandatent et l'organe de contrôle mandaté aura lieu à l'avenir électroniquement, de façon standardisée et autant que possible structurée (lorsque cela s'avère judicieux).

Echange de données Recours (ED Recours)

L'ED Recours est censé permettre à l'avenir l'exécution électronique des flux d'informations en relation avec le recours de l'AI ou de l'AVS contre les tiers civilement responsables. Sont impliqués dans l'échange d'informations aussi bien les offices AI, les caisses de compensation, les services de recours, l'OFAS et la CdC, que la Suva et les assureurs privés. La phase conception / réalisation est prévue pour 2018.

Information Security

Les organes d'exécution du 1^{er} pilier souhaitent se présenter à leurs clientes et clients, au législateur, au public, etc. comme une entreprise et un partenaire fiable. Cela vaut en particulier pour les systèmes et TIC et leurs processus pour le traitement des données de clients. Le projet synchronise en commun avec EXPERTsuisse et l'OFAS les activités dans le domaine Information Security. Pour l'année 2018, l'initialisation du projet est conclue, et la phase Concept prévue.

Traitement automatique des formulaires

Le Centre d'information AVS/AI met à disposition sur son portail www.ahv.iv.ch différents formulaires, utilisés dans toute la Suisse dans le domaine de l'AVS et de l'AI. L'automatisation des formulaires a été initialisée en collaboration avec le Centre d'information. En 2018, la phase Concept sera lancée.

Echange sécurisé de données avec des tiers sans connexion sedex

Les organes d'exécution échangent aujourd'hui déjà des données très sensibles avec des organes tiers (par exemple experts, juges, médecins, caisses maladie, services sociaux, etc.). Cela est très critique du point de vue de la protection des données. Le projet définira des exigences techniques minimales permettant un échange simple et bon marché de données personnelles sensibles avec les tiers autorisés. En 2018, l'initialisation du projet sera lancée.

Autres projets

Initialisation, poursuite et mise en œuvre par eAVS/AI des projets suivants:

- ED Dossiers;
- ED Annonces de mutations;
- Suivi ED Communications fiscales;
- Suivi fonctionnement IPV;
- Connexion impôt à la source de tiers.

Autres thèmes sous observation

- eRegress Nouveau
- Numérisation APG
- Stratégie eGovernment de la Confédération
- Développement des normes d'eCH
- EESSI (Electronic Exchange of Social Security Information)
- Perfectionnement / remplacement sM-Client
- Développement de services web
- Connexion des réseaux de santé
- Connexion de l'Association Suisse d'Assurances

D'autres thèmes peuvent s'y ajouter.