

# LE BULLETIN



Organe de communication de la Fédération Arménienne Auvergne-Rhône-Alpes

N° 3 - Avril 2023

## Sommaire

page

- 1 Le mot du président
- 2 La Région en Arménie
- 3 Visite officielle de l'Isère
- 4 Emmanuel Carroz s'exprime
- 5 Rencontre avec le PNUD
- 6 L'école Polytechnique
- 7 La formation des adultes
- 8 Les élèves des Collèges
- 9 La formation des enseignants
- 10 Les directeurs d'Établissements
- 11 Le service gestion du CFT
- 12 La Maison de la Culture Arménienne de Grenoble et du Dauphiné

## Le mot du président



En ce mois d'avril 2023, l'Arménie a accueilli de nombreuses délégations de collectivités du sud-est de la France, à la rencontre du pays, de ses institutions, de sa culture et de sa population pour exprimer leur soutien à cette région du globe qui souffre d'une tension guerrière face à l'apathie des principales nations interlocutrices.

D'abord Laurent Wauquiez, le président du Conseil Régional Auvergne-Rhône-Alpes, puis Grégory Doucet, le maire de Lyon ensuite Jean-Pierre Barbier, le président du Département de l'Isère au même moment qu'Emmanuel Carroz, adjoint d'Eric Piolle, maire de Grenoble.

Ces responsables ont affirmé par leur présence, leur soutien au peuple arménien et à celui de l'Artsakh, qui vivent dans l'incertitude depuis la guerre des 44 jours. Tous ont démontré leur volonté de renforcer leurs relations avec l'Arménie.

A l'heure du défi climatique, les filières de l'énergie vivent une révolution boostée par les engagements européens et les réglementations environnementales et doivent s'adapter à des contextes incertains.

Plus que jamais, la sobriété énergétique, les énergies renouvelables, le numérique et l'innovation sont au cœur de la trajectoire à suivre pour une gestion optimisée et responsable de l'énergie.

Dans ce contexte en évolution rapide, où marchés et technologies s'entrecroisent, la transition énergétique ouvre de nouvelles perspectives de développement et de business. Les besoins d'échanges, de connaissances et de formation s'intensifient.

Le rôle du CFT-Faaralp devient majeur en Arménie et c'est tout naturellement qu'au fil des mois, la confiance dans cette institution se perçoit auprès de ses partenaires, publics ou privés. Sa voie est désormais tracée pour confirmer sa mission sur le terrain dans la formation énergétique pour la création des emplois évolutifs de demain.

Grégoire Atamian

## Citation

**Ne fais rien dans ta vie qui te fasse redouter que ton voisin en prenne connaissance**

Epicure



## La Région Auvergne-Rhône-Alpes en Arménie.

La situation géopolitique de l'Arménie, depuis la guerre des 44 jours, a conduit la région Région Auvergne Rhône-Alpes et son président Laurent Wauquiez à positionner la coopération avec ce pays au centre de la politique internationale de la région.

C'est dans ce cadre qu'une mission régionale s'est déplacée en Arménie du 28 au 31 mars 2023 avec les maires de Valence, Nicolas Daragon et Thierry Kovacs de Vienne, par ailleurs élu régionaux. Un certain nombre de personnalités arméniennes de la région accompagnait la délégation.

Laurent Wauquiez avait rendez-vous devant le check point du corridor de Latchine avec Robert Ghukesyanyan, le gouverneur du Syunik, région méridionale de l'Arménie coincée entre l'Azerbaïdjan et son enclave du Nakhitchevan. Les deux dirigeants régionaux se sont ensuite rendus au monastère millénaire de Tatev, afin de signer un accord de coopération dans les domaines de la santé, de l'éducation, de l'économie. *"Ainsi, quiconque s'attaquera au Syunik saura qu'il s'attaque à l'Auvergne-Rhône-Alpes, à la France"*, a lancé Laurent Wauquiez

Axé sur la santé, l'éducation et l'économie, ce partenariat permettra de financer des projets à hauteur de 300.000 € dès cette année. A plusieurs reprises, depuis qu'il a atterri en Arménie, L. Wauquiez a dit de l'agression azerie *qu'elle marque le retour au panturquisme du début du XXe*



Laurent Wauquiez rencontre Robert Ghukesyanyan,

*siècle, qui a notamment été la cause du génocide des Arméniens. Ce sont les mêmes méthodes qui se reproduisent, avec les mêmes bourreaux et avec la même entreprise, tout en regrettant le "silence coupable de la communauté internationale*

*"Il faut faire savoir qu'il n'y a pas juste l'Ukraine, il y a l'Ukraine et l'Arménie. On boycotte le gaz de Russie mais pas celui de l'Azerbaïdjan ? Cette hypocrisie est très choquante. On doit avoir la même indignation pour tous les peuples agressés."*

Laurent Wauquiez a aussi promis, de financer la construction du nouveau bâtiment de l'Université franco-arménien (UFAR) de Erevan à hauteur de trois millions d'euros sur les dix qui sont nécessaires à sa mise en œuvre.

Deux délégations de l'Isère se sont rendues en Arménie du 20 au 25 avril dernier dans le cadre de la coopération décentralisée de chacune d'elles.

Notons que la Région Auvergne-Rhône-Alpes, reste le premier contributeur au développement financier de la FAARALP.



Rencontre avec Nikol Pachinian



L'ensemble de la délégation se recueille au mémorial de Dzidzénakaberd

## Visite officielle de l'Isère en Arménie

En cette période située autour du 24 avril, deux délégations iséroises se sont rendues en Arménie dans le cadre de leurs coopérations décentralisées respectives au sein de la plateforme IRAPA.

On distinguait celle du Département de l'Isère conduite par son président Jean-Pierre Barbier qui foulait pour la première fois le sol de l'Arménie. Il était accompagné par son Vice-président Patrick Curtaud, d'Aymeric Perroy, directeur de la culture et de Suzie Grenèche chargée de mission à la coopération décentralisée.

Cette visite s'inscrivait dans le calendrier du renouvellement de la signature de partenariat avec la préfecture du Guégharkunik.

Celle de la ville de Grenoble était menée par Emmanuel Carroz, adjoint du maire de Grenoble et de Françoise Naturel, cheffe de projet à la coopération décentralisée. Elle se situait dans les échanges de coopération décentralisée entretenus avec la ville de Sévan.

Grégoire Atamian, président de la FAARALP et Hagop Ajamian directeur exécutif du CFT-Faaralp ont eu l'occasion d'accueillir les deux délégations dans le Centre de Formation de Sévan pour les informer sur les activités d'enseignement en cours.



Inauguration de la plaque affirmant la présence désormais acquise du Centre de Formation CFT-Faaralp à Sévan.



Hagop Ajamian présente le concept de la pédagogie propre au centre ainsi que les projets d'évolution et d'élargissement de l'enseignement par la préparation d'une série de cours à distance par internet pour toucher le plus grand nombre d'étudiants



La Maison de la Culture de Grenoble était représentée par Daniel Marandjian accompagné de Sylvie son épouse, de Grégoire et Monique Atamian, de Zhenya Hagobyan et de Varsik Sargsyan



La visite des deux délégations donne l'occasion aux organisateurs de remettre les certificats de fin de cursus aux étudiants adultes et aux collégiens de Gavar.

## Emmanuel Carroz en visite à Sévan

Lors de sa visite en Arménie, du 20 au 25 avril et particulièrement à Sévan, ville qui entretient une coopération décentralisée avec Grenoble, Emmanuel Carroz, adjoint au maire de Grenoble à la mémoire et aux Coopération internationales a bien voulu s'exprimer sur son approche avec l'Arménie.

« Depuis 2006, les villes de Grenoble et Sevan (Arménie) mettent en œuvre un programme de coopération qui s'inscrit dans la plateforme IRAPA. Son dynamisme s'est encore démontré cette année. Les liens unissant Grenoble et Sevan sont avant tout ceux d'une réelle et profonde amitié ».

### Objectifs

« Nos objectifs sont multiples : soutenir un développement économique en favorisant le tourisme local, notamment autour du Lac Sevan et en soutenant un point d'information mobile sur la presqu'île, rénover des centres de soins infirmiers et accompagner à l'équipement de la polyclinique, associer les jeunes à des moments culturels en soutenant la francophonie, en développant les lieux de convivialité.



Emmanuel Carroz à la mairie de Sévan aux côtés de Daniel Marandjian et de Grégoire Atamian.

### Visite du site de la salle de sports de Sévan

Lors de sa visite à Sévan, Emmanuel Carroz a découvert la salle de sports qui avait été équipée de panneaux solaires et de chauffage grâce à la dotation remise par la municipalité de Grenoble, dans le cadre de ses financements liés à la coopération décentralisée.

Autour du directeur du centre, accompagné de ses adjoints, les jeunes gymnastes ont évolué d'une part, par des phases de combats fictifs et d'autre part, par des démonstrations de judo.

### Le CFT- Faaralp

« Une autre action, en lien avec la FAARALP est l'accompagnement au développement du centre de formation technologique à l'énergie solaire.

Lors de mon déplacement, j'ai eu de nouveau le plaisir de pouvoir remettre des certificats de formation à la 2e promotion du centre, et j'ai pu constater que la promotion précédente s'est vue en grande partie proposer des emplois pérennes.

Cet accompagnement de la jeunesse est d'autant plus indispensable dans une période où l'agression de l'Azerbaïdjan sur le territoire Arménien coûte de nombreuses vies à la jeunesse arménienne ».



Inauguration de la plaque matérialisant l'accueil du CFT-Faaralp



Accueil dans la tradition par Garik Avétisyan directeur du centre sportif

### Saison arménienne à Grenoble

« La ville de Grenoble multiplie les actions pour sensibiliser l'opinion en France à cette situation et, dans le cadre des engagements internationaux de la France, soutient toute action qui pourra permettre à l'Arménie de retrouver la paix et la sécurité sur son territoire.

En 2024, Grenoble organisera une saison Arménienne, qui sera de nouveau l'occasion de mettre en lumière l'intense activité de nos partenaires en lien avec Sevan et de promouvoir encore l'Arménie, son identité, sa beauté, sa culture et sa force.

## Rencontre avec le PNUD

« United Nations Development Programme », cet organisme international dont le siège est à New-York, constitue le principal vecteur d'aide aux pays en développement pour mobiliser et utiliser une aide efficace dans toutes ses activités. Il encourage la protection des droits de l'homme, le développement des capacités et l'autonomisation des femmes.



**Kariné Simonyan directrice de l'antenne arménienne et Yulia Stakyan, directrice du GIZ.**

En tant qu'agence principale des Nations Unies pour le développement international, le PNUD travaille dans 170 pays et territoires pour éradiquer la pauvreté et réduire les inégalités. Il aide les pays à développer des politiques, des compétences en matière de leadership, il offre des capacités de partenariat, des capacités institutionnelles et aide à renforcer la résilience pour atteindre les objectifs de développement durable. Son travail se concentre sur quatre domaines d'intervention : le développement durable, la gouvernance démocratique, la consolidation de la paix, et la résilience au climat et aux catastrophes.

Installé en Arménie en plein cœur d'Erevan, le bureau est dirigé par Kariné Simonyan. Le service s'investit sur le développement sans recherche de profit. Lors de notre rencontre, en présence de Yulia Stakyan du GIZ, agence allemande de coopération internationale, Les deux responsables de ces organismes ont montré un vif intérêt pour l'implantation du CFT-Faaralp, qu'elles avaient visité avec intérêt, conscientes des avantages qu'il apportait pour l'enseignement de l'énergie solaire, du photovoltaïque et de l'électrotechnique.

Ces dames ont insisté sur le constat du manque de techniciens en Arménie et sensibles à l'innovation, elles ont été séduites par le programme de formation à distance du CFT-Faaralp présenté par Hagop Ajamian..

Elles ont proposé une collaboration étroite pour la mise en place de la plateforme de la formation à distance basée sur les supports pédagogiques et didactiques du CFT. C'est une opportunité pour avancer plus vite, pour que l'Arménie soit la première à présenter un tel type de formation spécifique.

Kariné Simonyan affirme que l'Arménie cherche à devenir autonome en terme de technicité alors qu'elle dépend de l'occident. Le système éducatif arménien n'est pas prêt à assumer le fonctionnement des cours et étendre son savoir sur l'ensemble du territoire national. L'absence d'un serveur suffisamment puissant pour absorber un trafic intense, risque d'être un frein, d'où l'obligation pour le CFT de se doter de matériel complémentaire. Dans ce cas, le PNUD peut assurer une prise en charge de 50 %.



**Face à Mmes Simonyan et Stakyan on distingue les interlocuteurs de CFT-Faaralp, Nelly Stépanyan, Hagop Ajamian et Smbat Avétyan**

En conclusion, CFT-Faaralp prépare un module UD en vue de démontrer son savoir faire et obtenir des subventions pour assurer le développement du centre.

A suivre, pour la prochaine coopération que nous souhaitons fructueuse entre les deux interlocuteurs.

L'objectif du projet, lancé en avril 2022, par le PNUD est de soutenir l'amélioration des opportunités éducatives pour les jeunes dans les régions d'Arménie, la réalisation de leur potentiel, la facilitation de la transition de l'éducation au marché du travail et la fourniture de davantage de bien-être.

## L'école Polytechnique d'Erevan

Fondée en 1933 en tant qu'école polytechnique d'Erevan, Cet établissement a acquis au fil du temps, son statut actuel après avoir été renommé Université d'État d'ingénierie d'Arménie en 1991 puis Université d'État d'ingénierie d'Arménie - Polytechnique en 2005.

Il s'agit d'un établissement public d'excellence comptant 8000 élèves, répartis entre plusieurs facultés accrédité par le Ministère de l'éducation qui délivre des licences et des doctorats.

On distingue de nombreuses formations notamment : mathématiques, chimie, gestion environnementale, biotechnologie, informatique, gestion de l'information, automatisation et ingénierie de contrôle, génie biomédical, ingénierie électronique et génie électrique. Elle est ouverte aux étudiants étrangers.



**Vahé Tonoyan, nouveau directeur de Polytechnique**

Homme d'enseignement et disposant d'une parfaite connaissance du terrain, Vahé Tonoyan, le jeune et nouveau directeur vient de rejoindre l'établissement après avoir rempli un parcours dans le privé, dans différents domaines.

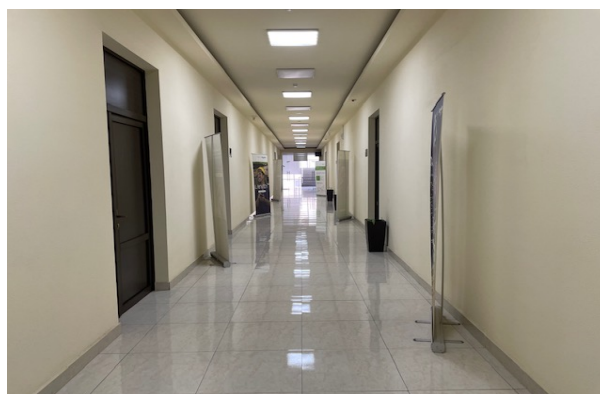
Dans sa fonction précédente de direction au sein de « Home énergie » il connaît parfaitement les contours du domaine enseigné par le CFT-Faaralp mais déplore que polytechnique n'ait pas de spécialité d'un bon niveau dans la formation de l'énergie renouvelable, alors que la demande est exponentielle.

Créer un poste nécessite de longs mois de préparation, d'où l'idée de bénéficier de l'avance technologique du CFT pour créer un pont avec ce dernier et assurer une collaboration pérenne. Des pourparlers sont lancés entre



**Façade sur rue de l'école polytechnique qui s'étend sur plusieurs hectares dans la ville d'Erevan**

les deux établissements pour unir leurs forces. Hagop Ajamian et Vahé Tonoyan sont convenus d'intégrer les plus values en connaissances des deux centres d'enseignement, sachant également que Smbat, le professeur principal du CFT pourrait enseigner périodiquement à Polytechnique, suivant un accord à déterminer. De belles perspectives de collaboration pour diffuser les avancées technologiques occidentales et améliorer le niveau des élèves.



**Les locaux parfaitement réhabilités de Polytechnique**

### Rédaction

Grégoire Atamian, Hagop Ajamian, Nelli Stépanyan - Corrections Monique Atamian,

Photos : Sylvie Marandjian, Zhenya Hagobyan, Varsik Sargsyan

## La formation des adultes (2ème session)

La réalisation des troisième, quatrième et cinquième semaine de la formation pour les adultes s'est déroulée du 20 au 24 février, du 6 au 10 mars et du 27 au 31 mars 2023. Les thèmes des trois derniers modules de la formation étaient le câblage/montage des stations photovoltaïques, différentes technologies d'installations et implantations photovoltaïques.

Lors des 3<sup>ème</sup> et 4<sup>ème</sup> semaine, les entreprises Arpissolar, Freenergy, SolarEss ont rendu visite à CFT-Faaralp pour rencontrer les élèves de la formation adultes. Ces derniers ont présenté leurs entreprises, les élèves ont posé des questions concernant le stage de sortie : rémunération, lieu, promesse d'embauche en fin de stage,, type de contrat de travail, durée, frais de déplacement, salaires etc...

Au cours de la 4<sup>ème</sup> semaine, Nelli Stépanyan est intervenue auprès des adultes avec l'objectif que chacun des participants exécute son CV avec lettre de motivation et s'entraîne afin de pouvoir participer aux interviews d'embauche.

Entre la 4<sup>ème</sup> et 5<sup>ème</sup> semaine de formation, les jeunes disposent de 10 jours de temps libre pour visiter les entreprises, citées plus haut, faire connaissance des conditions de travail sur place et signer éventuellement les contrats de stage.

Un certificat de présence est remis à chaque élève en fin de cursus. Pour la première fois une mention inhabituelle figure sur le document. Il s'agit d'une mesure qui déter-



La session des adultes du printemps

mine en fin de cycle la qualité de l'apprenant. Suivant la graduation de ses notes et de sa motivation, le professeur lui accorde, la mention, très bien, bien, passable ou peut mieux faire.

Le document ainsi décerné servira également de test à l'employeur pour juger la détermination du candidat avant son choix à l'embauche.



Pause déjeuner et échanges dans la convivialité



Tous concentrés sur un support didactique

**Le monde sur votre table**

**ÉPICERIE  
ARAX**

3, rue de Turenne 38000 Grenoble

Tél. : 04 76 87 23 37 • Fax : 04 76 43 16 43 • arax-grenoble@wanadoo.fr

Ouvert du mardi au samedi de 9h à 12h et de 15h à 19h

## Les élèves des collèges

### Formation des élèves du Collège d'État agricole de Gavar

Dans un premier temps ils sont venus découvrir le CFT-Faaralp accompagnés par leurs professeurs. Le but était de faire connaissance avec le modèle d'enseignement, la pédagogie et de planifier leur prochaine formation.

Celle-ci a eu lieu du 10 au 14 avril avec plusieurs élèves filles qui font leur apparition dans ce nouveau métier. Tous ont été très intéressés et ont exprimé leur désir de participer également à la formation technologique.



### La Fondation «Collège régional Patrick Dévédjian de Tavoush»



Douze élèves et leur professeur ont été instruits et hébergés à Sévan pendant une semaine du 20 au 24 mars.

À la fin de la formation ils ont manifesté des propos enthousiastes et l'espoir de revenir à nouveau pour se former sur d'autres modules.

C'est la deuxième fois que les élèves d'Ijévan participent à la formation au CFT-Faaralp.



### Quelques témoignages des participants aux formations

*Nous avons vraiment aimé le modèle de pédagogie combinant enseignement théorique et pratique. Lorsque nous appliquons ensuite la partie théorique à la pratique sur le terrain, nous apprenons plus facilement.*

**Aram, 3<sup>ème</sup> année du Collège d'Ijévan**

*C'est très intéressant quand nous faisons indépendamment un dessin, calculons avec l'ordinateur et enfin assemblons le schéma. Nous nous sommes répartis en groupes et travaillons en binôme.*

*Tout est bien organisé : les cours, les repas, l'hébergement.*

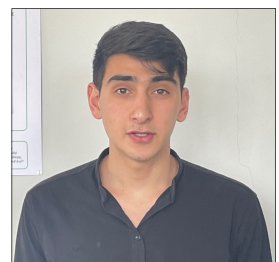
*Merci à tous les organisateurs !*

**Sargsyan Vahagn, professeur du Collège d'Ijévan**

### Arsène Musayelyan

Un nouveau collaborateur vient d'intégrer le CFT en la personne d'Arsène Musayelyan.

Elève de polytechnique, il partage ses études entre les deux centres de formation, sachant qu'il apporte au CFT sa compétence pour seconder Smbat, le professeur principal





## La formation des enseignants

L'évolution dans le domaine du photovoltaïque et des sciences liées à l'électrotechnique évolue à une vitesse considérable et on constate que le système éducatif de l'Arménie n'a pas les moyens d'enseigner en continu à ses professeurs. L'innovation dans ce secteur très pointu et indispensable devient une nécessité pour assurer l'évolution industrielle et écologique d'une nation.

Dans le cadre d'un partenariat avec le Ministère de l'Éducation de la République d'Arménie, le CFT-Faaralp s'est proposé de créer un module adapté à cette fonction et a accueilli pour une première session 12 professeurs de différents collèges du pays du 25 au 29 avril dernier.

Hagop Ajamian, directeur exécutif du CFT-Faaralp, professeur certifié hors classe, retraité de l'éducation nationale française et Smbat Avetyan responsable de la formation formé en France ont assumé cette mise à niveau des compétences avec pour thème : comment adopter une stratégie pédagogique pour créer un module de formation technologique. Les professeurs devaient obligatoirement être spécialisés dans un des domaines suivants : Électrique, Électrotechnique, Énergétique, Électronique, informatique industrielle.

Deux professeurs issus de chaque établissement ont été sélectionnés pour participer au séminaire:

- Collège polyvalent d'État de Sévan
- Fondation Collège régional Patrick Dédéjjan de Tavoush
- Collège d'État agricole de Gavar
- École artisanale N°4 de Gyumri
- Collège polytechnique d'État de Vanadzor
- Collège d'État agricole de Vardénis

La semaine de cours s'est déroulée à la grande satisfaction de tous les participants qui ont pu mettre leurs connaissances à jour avec la faculté à leur tour de les transmettre à leurs élèves. Face au succès de cette première initiative, il est convenu que ce cursus entrerait désormais dans le programme éducatif du CFT sur la base du volontariat. À la fin de la semaine, les enseignants, ont marqué leur satisfaction par de nombreuses marques de satisfactions.



Hagop Ajamian apporte ses connaissances à deux femmes professeur

Une conclusion satisfaisante à la fois pour les compétences acquises mais également pour le plaisir d'avoir suivi une pédagogie nouvelle, concrète et évolutive qui leur permettra de mieux accompagner leurs élèves.



Dernière séance des cours avec remise des certificats

### Quelques témoignages d'enseignants.

*La formation est intéressante car le laboratoire est équipé de tout le matériel nécessaire. En appliquant la pratique, nous sommes arrivés au résultat final. La formation nous a aussi permis de faire de nouvelles connaissances.*

**Ruzanna Ghazaryan, Collège de Gavar**

*Pendant la formation nous avons étudié la stratégie la plus efficace et la plus réaliste pour créer un module d'apprentissage technologique. Après nous être familiarisés avec le modèle français de création et d'application du module. En tant qu'enseignante expérimentée du collège technique, je pense qu'en cas de mise en œuvre, nous aurons une spécialité à part entière, diplômée d'une institution d'EFPP, armée à la fois de connaissances théoriques et compétences pratiques.*

**Gayané Fanyan, Margarita Khachatryan, Collège de Vardénis**

*La formation est organisée à un haut niveau. Elle combine la théorie et la pratique à l'aide de supports spécialisés et innovants, elle applique des approches modernes et tous ces principes ont déjà été pris en compte. L'usage du matériel est expliqué de manière simple et accessible, l'expérience et les opinions d'autres spécialistes sont également pris en compte. Nous remercions les organisateurs et si cela continue, je participerai avec plaisir à des stages similaires.*

**Arminé Mnatsakanyan, Collège de Vanadzor**

*Je suis impressionnée par la formation, elle était dotée de méthodes innovantes. Nous avons également acquis une quantité de connaissances professionnelles.*

**Gohar Danielyan, Collège de Vanadzor**

## Les directeurs d'Établissements s'expriment

### Gavar

*Douze élèves du Collège d'État agricole de Gavar ont participé à la formation du module ELEC-00, connaissances de base en électrotechnique ainsi que deux professeurs à la formation "Comment adopter une stratégie pédagogique pour créer un module de formation technologique d'une semaine", enregistrant des résultats brillants.*

*Au cours des formations, les élèves et les professeurs ont acquis des connaissances théoriques et la capacité de les appliquer dans la pratique. Ces derniers affirment que les cours ont été très efficaces et instructifs.*

*La direction du collège exprime sa profonde gratitude au CFT-FAARALP pour cette opportunité et la coopération efficace.*



Directrice : Margarit Gndolyan

### Sévan



Directeur : Guegham Khachatryan

*La coopération entre le collège polyvalent d'État de Sévan et différents projets français dans le domaine des énergies renouvelables a commencé depuis 2012, dans le cadre du projet de la « Formation des formateurs ».*

*Depuis le printemps de 2022, nous avons entamé une nouvelle coopération avec le centre CFT-FAARALP dans le cadre de la formation technologique.*

*Nous avons fourni au centre CFT un espace pour mener à bien leurs activités. Dans le cadre du programme expérimental du centre, des cours sont dispensés auprès des élèves de différents niveaux de notre collège.*

*Ce printemps, des cours ont été organisés pour mettre à niveau des professeurs de six établissements en Arménie, dont deux professeurs de notre collège. Il faut noter qu'il s'agit d'un projet très ambitieux et s'il réussit, nous en profiterons tous, je veux dire les établissements d'enseignement opérant dans ce domaine et leurs élèves*

### Idjévan

*Mettant l'accent sur les perspectives d'utilisation des énergies renouvelables, à partir de 2020, la fondation « Collège Régional de Tavoushe du nom de Patrick Devedjian » enseigne la spécialité "Installation, réparation et maintenance de centrales à énergie renouvelable à travers un programme expérimental, pour la formation efficace duquel le Collège coopère avec différentes entreprises.*

*Depuis 2022, une coopération efficace a été établie avec le CFT-Faaralp.*



Directeur : Haïk Brutyan

## Le service gestion du CFT-Faaralp

Dans le cadre des activités administratives, comptables, fiscales et juridiques, le CFT-Faaralp s'est appuyé sur un cabinet comptable reconnu.

Il s'agit de la société GTA COUNTING LLC installée à Erevan depuis 2010 qui compte 25 collaborateurs pour gérer 350 clients. Le cabinet compte deux associés, Arthur Ohanyan et Tigran Grigoryan. Le premier suit particulièrement les dossiers du CFT.

Précis et méthodique, cette entité assure le suivi des écritures, suivant le plan comptable arménien et offre l'avantage de conseiller nos équipes pour suivre les prescriptions administratives conformément à la réglementation hyper rigoureuse de l'Etat Arménien.

Un audit viendra en fin d'année valider les comptes pour que la fondation CFT Faaralp puisse présenter ses comptes en toute transparence aux organismes internationaux qui le subventionnent.

C'est une garantie pour chacun de pouvoir s'assurer qu'une gestion saine et conforme à la réglementation anime les responsables du CFT-Faaralp.



Arthur Ohanyan, associé, s'occupe plus particulièrement du CFT au sein du cabinet.

Projet de développement et mise à disposition des modules au CFT-FAARALP							
Spécialité	Module	Désignation des modules	l'an 2022	l'an 2023	l'an 2024	l'an 2025	l'an 2026
Electricité	Elec00	Remise à niveau	1	1	1	1	1
	Elec01	L'éclairage dans une maison	1	1	1	1	1
	Elec02	Le tableau électrique dans une maison			1	1	1
	Elec03	La domotique			1	1	1
Electrotechnique	Electrotech01	Les démarrages directs des Moteurs électriques		1	1	1	1
	Electrotech03	Les Démarrages progressifs des moteur électriques			1	1	1
	Electrotech04	La variation de vitesse des moteur électriques				1	1
	Electrotech05	La gestion et la distribution de l'énergie				1	1
	Electrotech06	La protection des personnes contre le danger électrique					1
Automatique et Informatique industriels "Robotique"	Robot1	Les langages de programmation en automatisme industriel.		1	1	1	1
	Robot2	De la logique câblée à la logique programmée		1	1	1	1
	Robot3	La robotique pneumatique			1	1	1
	Robot4	Pilotage et supervision des systèmes					1
	Robot5	La régulation analogique et numérique			1	1	1
Energétique	Energie01	Les centrales solaires photovoltaïques	1	1	1	1	1
	Energie02	Les centrales solaires thermiques de type thermosiphon	1	1	1	1	1
	Energie03	La mise en service des différents composants photovoltaïques	1	1	1	1	1
	Energie04	Les différentes technologies des centrales photovoltaïques	1	1	1	1	1
	Energie05	De la production à l'autoconsommation		1	1	1	1
les Process	Pomp01	Pompage et surpression de l'eau			1	1	1
	Hydroelec01	Les centrales hydro électriques				1	1
	Régul01	Les systèmes de régulations de température					1
		Nb de nouveau module		4	6	3	3
		Nb de module disponible	6	10	16	19	22

## La Maison de la Culture Arménienne de Grenoble et du Dauphiné (MCAGD)

Crée en 1983 par le Club des Arméniens de Grenoble puis cédé à la MCAGD en 2006, l'ensemble culturel anime la vie collective de la communauté.



Le Conseil d'administration de la MCAGD aujourd'hui

La MCAGD est gérée par un conseil d'administration élu pour deux ans par les 300 membres cotisants, actifs pour la plupart. Elle représente un ensemble culturel, festif et moderne d'environ 400 m<sup>2</sup> accessible facilement tout près des grands boulevards de la ville. Elle a pour vocation de réunir la communauté arménienne et ses amis du Sud Isère pour promouvoir la culture arménienne dans le cadre d'un bénévolat.

C'est ainsi que depuis quarante ans de nombreuses activités se succèdent gérées par des commissions appropriées. L'éducation joue un rôle majeur et différents professeurs enseignent la langue arménienne aux jeunes et aux adultes, la danse traditionnelle, l'histoire, la langue russe, les échecs. Des cours de soutien en maths et en français pour les scolaires s'ajoutent l'enseignement du français pour les nouveaux arrivants.

Outre d'être un centre de soutien scolaire en maths et en français pour les jeunes, elle constitue également un foyer pour les personnes âgées et permet aux nouveaux arrivants d'Arménie de s'intégrer en suivant les cours de langue française. Jeunes et vieux se côtoient dans un ensemble harmonieux empreint d'amitié, de convivialité et de fraternité.

Au gré des programmations, on distingue :concerts, dîners, spectacles, soirées dansantes, rencontres etc...Des conférences s'ouvrent auprès d'un public avisé. La MCAGD participe aux événements ou manifestations de la ville, fête des tuiles, forum des associations, etc.. ainsi qu'aux rencontres de l'agglomération.

Deux manifestations annuelles pérennes réunissent la communauté. On note d'une part, la commémoration du génocide qui se déroule chaque année le 24 avril au pied du Khatchkar situé parc Paul Mistral à Grenoble en présence des autorités départementales, communales et élus de la nation. D'autre part, la fête de l'Indépendance de l'Arménie qui a lieu le 21 septembre à la MCAGD en présence des élus et membres de la communauté.

La Maison de la culture Arménienne de Grenoble bien qu'apolitique, participe aux grands événements qui appellent à un rassemblement national, notamment, pour soutenir l'Arménie en danger. Elle participe également en cas de conflit, aux élans de solidarité nécessaires pour apporter son aide à sa population en souffrance.

A noter que la MCAGD, est liée à la ville de Sévan en Arménie par un lien fraternel avec la ville de Grenoble sous la forme d'une coopération décentralisée. Elle soutient son développement notamment, par son implication à la FAARALP, une association qui s'est donnée pour but de former des jeunes aux métiers liés au développement des énergies renouvelables par le biais d'une Fondation créée en Arménie sous l'appellation « CFT-Faaralp ».

En 2023, la MCAGD a fêté avec faste son 40<sup>ème</sup> anniversaire et s'ouvre à une gouvernance nouvelle, adaptée à la modification structurelle de la communauté, riche de nouveaux arrivants d'Arménie, épris d'une culture séculaire, qui seront demain les acteurs enthousiastes et énergiques du renouveau de cette MAISON.