



ACSIEL-SEIPI Signature des protocoles d'accord B2B et U2U

15 décembre 2021 | 15:00 (Philippines) / 08:00 (France) | via Zoom

Les Philippines et la France n'ont cessé de renforcer leurs liens économiques et commerciaux par le biais de missions commerciales conjointes, de la promotion des investissements, du développement des exportations et d'autres initiatives entre leurs gouvernements, leurs industries et d'autres secteurs. L'une des collaborations formées entre les deux pays qui se concentre sur la croissance de l'industrie électronique est le partenariat entre l'**ACSIEL Alliance Électronique (ACSIEL)** et **semiconductor & Electronics Industries in the Philippines, Foundation Inc. (SEIPI)**.

ACSIEL Alliance Électronique (ACSIEL) est une fusion de quatre (4) associations professionnelles GIXEL, SITELESC, SIMTEC et GFIE, et est la plus grande organisation française des composants électroniques (actifs, passifs, connecteurs, PCB, électromécaniques), des tests et mesures, et des équipements et consommables pour l'industrie électronique et les universités. Elle compte 120 membres qui représentent plus de 100 000 emplois directs et indirects, générant un chiffre d'affaires de plus de 6 milliards d'euros sur le territoire. L'Alliance rassemble tous les acteurs qui alimentent la chaîne de valeur en amont de l'électronique en France, dynamiseur-unificateur des acteurs du domaine. Les membres de l'ACSIEL couvrent les activités de recherche, de développement, de fabrication et commerciales, et comprennent également la maintenance des produits électroniques tout au long de leur cycle de vie, impliquant tous les types d'acteurs, des petites et moyennes entreprises (PME) aux grandes entreprises et laboratoires.

SEIPI est la principale organisation de sociétés multinationales et philippines de semi-conducteurs et d'électronique aux Philippines avec plus de **350** membres, y compris des entreprises manufacturières, des industries connexes et de soutien, et le monde universitaire. L'industrie philippine des semi-conducteurs et de l'électronique est un moteur important de l'économie philippine et le plus grand contributeur au secteur manufacturier du pays. En **2020**, les exportations de produits électroniques représentaient **39,7 milliards** de dollars américains, soit **62 %** des exportations de produits de base de notre pays, et emploient plus de **3 millions de travailleurs directs et indirects**. En **octobre 2021 depuis le début de l'année**, les exportations cumulées de produits électroniques ont atteint **38 milliards de dollars américains**, soit **61,2%** du total des exportations philippines.

Le **partenariat ACSIEL-SEIPI** a débuté en septembre 2018 grâce au soutien de **l'ambassade des Philippines à Paris** et du **ministère philippin du Commerce et de l'Industrie (DTI)**, et a été officialisé lors de la réunion du Comité économique mixte Français-Philippine, en présence des ministres des Affaires étrangères le **28 juin 2019**. La coopération vise à développer les échanges de biens et de services électroniques entre la France et les Philippines, à promouvoir les relations mondiales entre les PME des secteurs électroniques respectifs et à accroître les possibilités d'investissements industriels dans chaque territoire. ACSIEL et SEIPI ont commencé à entreprendre des activités conjointes telles que des visites d'usines, des conventions et des expositions.

Malgré la pandémie en cours, ACSIEL, dirigée par son président, M. Jean-Luc Estienne, et SEIPI, dirigée par son président, M. Dan Lachica, restent actives avec l'aide des partenaires gouvernementaux philippins et français. Ils ont continuellement tenu des réunions virtuelles régulières, échangé des informations sur l'industrie et lancé des projets d'université à université (U2U) et d'entreprise à entreprise (B2B) entre leurs entreprises membres et les universités. Les universités et entreprises suivantes ont signé leurs protocoles d'accord U2U et B2B respectifs le **15 décembre 2021 en visioconférence** : **Batangas State University & Université de Lille, Mapua University & Université de Limoges, University of Perpetual Help System Dalta & Université de Limoges, University of Perpetual Help System Dalta & National Institute of Applied Sciences de Lyon, et Ionics EMS, Inc. & C.I.F.** - **Circuit Imprimé Français**.

Les projets U2U mettront l'accent sur la collaboration dans les domaines de l'enseignement, de la recherche et du développement et de l'expertise par le biais de programmes d'échange de professeurs, de personnel et d'étudiants, de programmes universitaires et de formation conjoints, de collaborations de recherche et d'activités d'échange culturel. Le partenariat B2B explorera les transactions commerciales entre les entreprises. La signature des protocoles d'accord sert également de prélude au 75e anniversaire de l'établissement des relations bilatérales entre les Philippines et la France l'année prochaine.

