



Nawar Al-Awa, Regional Advisor on Technology for Development in UN-ESCWA

Dr. Nawar Al-Awa is the Regional Advisor on Technology for Development at UN-ESCWA. He has more than 25 years of professional, academic and research experience.

Dr. Al-Awa has been working on digital and emerging technologies for sustainable development.

Before joining ESCWA, Dr. Al-Awa was a UNDP adviser on Government Services Reform Project, Dean of Information Technology engineering Faculty at Damascus University, and Editor-in-Chief of Damascus University Journal for Engineering Sciences.

Dr. Al-Awa has a Ph.D, Master degree and Engineering degree in Computer Engineering from National Polytechnic Institute of Grenoble (INPG) in France.

.

الدكتور نوار العوا هو المستشار الإقليمي للتكنولوجيا من أجل التنمية في الإسكوا. لديه خبرة تزيد عن 25 عاماً في المجال المهني والأكاديمي والبحثي. يعمل الدكتور العوا في مجال التكنولوجيات الرقمية والناشرة من أجل التنمية المستدامة.

قبل انضمامه إلى الإسكوا، كان الدكتور العوا مستشاراً لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي لمشروع إصلاح الخدمات الحكومية، وعميد كلية الهندسة المعلوماتية في جامعة دمشق، ورئيس تحرير مجلة جامعة دمشق للعلوم الهندسية.

حصل الدكتور العوا على درجة الدكتوراه والماجستير ودرجة الهندسة في النظم الرقمية من المعهد الوطني البوليتكنكي في غرونوبل (INPG) في فرنسا.

Dr. Nawar Al-Awa est le conseiller régional sur la technologie pour le développement à l'ONU-ESCWA. Il possède plus de 25 ans d'expérience professionnelle, académique et de recherche.

Dr. Al-Awa travaille dans le domaine des technologies numériques et émergentes pour le développement durable.

Avant de rejoindre l'ESCWA, Dr. Al-Awa était conseiller du PNUD sur le projet de réforme des services gouvernementaux, doyen de la faculté d'ingénierie informatique à l'Université de Damas et rédacteur en chef du Journal de l'Université de Damas pour les sciences de l'ingénierie.

Dr. Al-Awa est titulaire d'un doctorat, d'un DEA et d'un diplôme d'ingénieur en systèmes électroniques de l'Institut National Polytechnique de Grenoble (INPG) en France.