

Lettre d'allégeance à Sa Majesté Le Roi Mohammed VI



برقية ولاء وإخلاص

إلى

السلة العالمة بالله

صاحب الجلالة الملك محمد السادس

صاحب الجلالة،

متناسبة انعقاد أشغال الجمع العام الانتخابي للفيدرالية الوطنية للكهرباء والإلكترونيك والطاقات المتجددة، المنخرطة بالاتحاد العام لمقاولات المغرب والذي تم خلاله انتخابي رئيسا للفيدرالية وانتخاب السيد منير السويزي كناطق رئيس عام للفيدرالية لولاية مدتها ثلاثة سنوات يشرفني وأعضاء الفيدرالية وجميع أرباب المقاولات بالمغرب أن نعرب لجلالتكم عن ولائنا وعميق تقديرنا لسياستكم الرشيدة التي تكن لقطاع الكهرباء والإلكترونيك والطاقات المتجددة اهتماما وأولوية كبيرين.

حفظ الله جلالتكم وأقر عينكم بسمو الأمير الجليل ولي العهد الأمير مولاي الحسن وشد أزركم بشقيقكم الأمير مولاي رشيد وكافة أفراد الأسرة الملكية الشريفة، إنه سميع مجيب.

والسلام على المقام العالمة بالله ورحمته وبركاته

خادم الأعتاب الشريفة
علي الحارقي



M. Ali EL HARTI
Président
de la FENELEC



M. Mounir SOUZI
Vice-président général
de la FENELEC

Réélection de Ali EL HARTI et Mounir SOUZI à la tête de la FENELEC

Le Mardi 28 Novembre 2023 marque la reconduction de l'actuel tandem à la tête de la FENELEC dans ses fonctions. En effet, la paire Ali EL HARTI et Mounir SOUZI était candidate à sa propre succession à la présidence et à la vice-présidence générale de la FENELEC pour le mandat triennal 2024-2026.

Mais préalablement à cet exercice, les membres de la FENELEC se sont réunis en Assemblée Générale Ordinaire.



En ouverture, le Président EL HARTI rend hommage à tous les adhérents de la FENELEC qui ont participé à un moment ou à un autre à une action de leur Fédération. Il a demandé ensuite la lecture de la Fatiha du Saint Coran sur l'âme de notre grand ami et frère Haj Lahoucine AHSNAOUI.

Le Président EL HARTI expose ensuite les activités des 5 Associations et des 6 Commissions de la Fédération au titre de l'exercice écoulé. Il a consacré son rapport moral aux actions phares de la Fédération, à la compétitivité et modernisation de l'entreprise, au développement & Restructuration des secteurs de la FENELEC, au développement à l'International, à la qualité, la normalisation, la certification & les agréments et aux autres actions avec nos partenaires. Il a conclu sur une compilation des actions des 3 derniers exercices.

Suite sur Page 2

Bilan Éclatant pour l'édition 2023 Salons elec expo, EnerR Event & Tronica Expo

L'édition 2023 des Salons de la profession **elec expo**, **EnerR Event** & **Tronica Expo** orchestrée par la FENELEC, a pris fin le 11 novembre 2023 à l'OFEC, après quatre jours d'échanges d'expertises internationales et de rencontres d'affaires.

Cet événement majeur a réuni 160 exposants nationaux et internationaux occupant une superficie nette occupée 6.500 m² et un visitorat de 12547 venant de 32 pays : Arabie Saoudite, Emirats Arabes Unis, Qatar, Tunisie, Égypte, Turquie, Pakistan, Chine, Inde, Espagne, Italie, Portugal, Belgique, Russie, République Tchèque, Autriche, Royaume Uni, Pays-Bas, Allemagne, France et 12 autres pays membres de la CAFELEC : Bénin, Burkina Faso, Mali, Mauritanie, Sénégal, Guinée, Côte d'Ivoire, Togo, Gabon, Cameroun, Niger et la Tanzanie.



La cérémonie d'inauguration tenue le 8 novembre 2023 et présidée par M. Ryad Mezzour, Ministre de l'Industrie et du Commerce a réuni une pléiade de personnalités : 3 représentants du Mali le Pays à l'honneur, M. Abdellatif Maazouz, Président de la Région Casablanca-Settat, Mme Soukaïna ALAOUI, Chef du Cabinet du Dr Leïla Benali, Ministre de la Transition Énergétique et du Développement Durable, M. Philippe Metzger, Secrétaire Général de l'IEC, M. Mohamed Bachiri, Président du Groupe Maroc Industrie CGEM et M. Ali El Harti Président de la FENELEC & de la CAFELEC.

Suite sur Page 2

Suite de la 1ère page

Bilan Éclatant pour l'édition 2023 Salons elec expo, EnerR Event & Tronica Expo



La Conférence de lancement était le théâtre de discussions riches sur la thématique "Smart Grid et Intelligence Artificielle : Piliers de la Souveraineté Industrielle, de l'Accélération de la Transition Énergétique et de la Décarbonisation". La FENELEC a également concrétisé son engagement international en signant deux conventions de partenariat, l'une avec l'Union des Ambassadeurs du Mali et l'autre avec Excon Group de Russie. Des distinctions ont été décernées à des personnalités et institutions qui ont laissé leurs empreintes dans le secteur en 2023.

La deuxième journée a été marquée par la tenue du 7ème Forum de l'Électrotechnique, centré sur le rôle primordial des normes dans le développement d'une industrie compétitive et durable. Les discours d'ouverture prononcés par M. Ali El Harti, Président du COMELEC et de la FENELEC, M. Abderrahim taibi, Secrétaire Général du COMELEC et Directeur de l'IMANOR, ainsi que M. Philippe Metzger, Secrétaire Général de l'IEC, ont souligné l'importance capitale des normes pour le développement industriel durable.

La présentation remarquable du grand spécialiste M. Fouad Elkohen, Président de la Commission Normalisation, Réglementation et Promotion du Made in Maroc de la FENELEC, sur "Normes et Certification : levier de développement de l'Industrie Électrique au Maroc", a été l'un des moments forts de l'événement.



La troisième journée a connu une affluente importante avec l'organisation de trois panels majeurs, abordant divers sujets tels que la nouvelle charte d'investissement animée par l'AMDIE, les Smart Grid au service de la transition énergétique par ONEE-BE, MASEN et IRESEN, et la transition énergétique juste et la stratégie d'engagement du secteur privé au Mali, animée par le Patronat et les Institutionnels Maliens.

Des rencontres d'affaires B2B et B2G ont également jalonné le Salon, permettant aux participants de tisser des partenariats avec la 100aine d'opérateurs d'Afrique subsaharienne invités aux Salons dans le cadre du programme d'accueil assuré par l'AMDIE. Dans le même sillage, en collaboration avec CzechTrade, Agence de Promotion du Commerce de l'Ambassade de la République Tchèque à Rabat, la FENELEC a orchestré le déplacement d'une délégation d'opérateurs tchèques spécialisés dans les secteurs de l'électronique, de la Smart City, du bâtiment intelligent et de l'industrie 4.0.

Consciente du rôle crucial des ressources humaines dans le développement économique, la FENELEC a ouvert ses portes à des centaines d'étudiants ingénieurs et techniciens venant de diverses écoles et régions du Royaume du Maroc. Cette initiative vise à rapprocher les étudiants du monde professionnel et à les familiariser avec les dernières technologies des secteurs électrique, électronique et des énergies renouvelables.

Au cours des quatre jours d'exposition, visiteurs et participants ont pu explorer les dernières innovations dans les secteurs électrotechnique, des énergies renouvelables et des composants électroniques, consolidant ainsi la réputation de cet événement en tant que catalyseur majeur pour l'innovation et le développement dans ces domaines stratégiques.



L'édition 2023 des Salons elec expo, EnerR Event & Tronica Expo s'est affirmée comme un succès retentissant, ouvrant la voie à de nouvelles opportunités et collaborations dans les secteurs représentés par la FENELEC.

CONDOLEANCES



Une page de la FENELEC qui se tourne. La FENELEC a perdu l'un de ses premiers Fondateurs Feu Lahoucine AHSNAOUI, Directeur Général de la Société EMRA. Haj AHSNAOUI a toujours répondu présent aux sollicitations des diverses instances de gouvernance de la FENELEC même aux moments les plus difficiles. La FENELEC lui en restera redevable.

Le Président de la FENELEC, son Conseil d'Administration, ses Membres adhérents et ses permanents présentent leurs sincères condoléances à la famille et aux amis du défunt.

Puisse Allah l'avoir en Sa Sainte Miséricorde

Suite de la 1ère page

Réélection de Ali EL HARTI et Mounir SOUIZI à la tête de la FENELEC

M. DAOUDI, Trésorier Adjoint de la FENELEC, a donné pour sa part lecture du rapport financier relatif à l'exercice échu et a fourni le détail de toutes les rubriques aussi bien en dépenses qu'en recettes.

Après un large débat au sein de l'Assemblée Générale, les rapports moral, financier et celui du Commissaire aux comptes ont été approuvés à l'unanimité de l'assistance.

L'Assemblée Générale a donné quitus plein, entier et sans réserves au Conseil d'Administration et au Bureau Exécutif de la FENELEC pour leur gestion.

Le Président EL HARTI présente ensuite la démission de son Conseil d'Administration et l'AGO l'accepte aussi à l'unanimité.

L'Assemblée Générale Elective commence en choisissant M. Nouredine DAOUDI comme Président de séance et Mme Lala Karima BOUTALEB & M. Said AZEM ses deux assesseurs.

Le Président de séance en rappelle le processus lancé depuis le 15 septembre 2023 et piloté par un Comité électoral indépendant. La parole est donnée ensuite au binôme candidat à la présidence et à la vice-présidence générale respectivement M. Ali EL HARTI et M. Mounir SOUIZI.

Les candidats exposent leurs motivations et donnent un aperçu sur le programme qu'ils comptent réaliser durant leur mandat triennal ; ils répondent ensuite aux questions des membres.

A l'issue des discussions/débats, le Président de séance propose un vote à main levée puisqu'il n'y a pas d'enjeu électoral.

Le binôme Ali EL HARTI et Mounir SOUIZI est plébiscité par l'AGE.



A l'unanimité de l'Assemblée Générale Elective, les deux résolutions suivantes sont prises :

- M. Ali EL HARTI et M. Mounir SOUIZI sont déclarés respectivement, Président et Vice-président général de la FENELEC pour le mandat 2024-2026.
- L'actuel Conseil d'Administration de la FENELEC est chargé de traiter les affaires courantes de la Fédération jusqu'à l'élection des prochains Administrateurs.

Au terme de l'Assemblée Générale Elective, le Président EL HARTI a lu un télégramme adressé à Sa Majesté le Roi Mohamed VI.

Une photo de famille est prise avant la clôture de l'AGE

FENELEC participe au lancement de la 23ème de la Semaine de la Qualité

La FENELEC considère la Qualité comme un catalyseur essentiel pour la promotion du Made in Morocco et la protection du consommateur final. À cet effet, elle a pris part au Forum de lancement de la 23e édition de la Semaine Nationale de la Qualité, qui s'est déroulé du 22 au 30 novembre 2023, organisé par le Ministère de l'Industrie et du Commerce (MCI) sous le thème : « Une Politique Nationale de la Qualité au service de la compétitivité ». Notre Fédération a été représentée à haut niveau par le Président de sa Commission Normalisation, Réglementation et Promotion du Made in Morocco, M. Fouad ELKOHEN.

Les activités de la Semaine ont été inaugurées par M. Moucharrif TAOUFIQ, Secrétaire Général du MCI, qui a souligné l'importance cruciale de la mise en place d'une politique nationale de la qualité pour relever les défis économiques, environnementaux et sociaux du pays. Il a également mis en avant l'implication nécessaire de tous les acteurs, tant publics que privés, dans la réussite de la mise en œuvre de cette politique.

Le binôme candidat à la Présidence et Vice-présidence générale de la FENELEC rencontre les Associations affiliées.

Dans le cadre d'une approche participative et en vue d'établir leur plan d'action électoral triennal pour la période 2024-2026, M. Ali El HARTI et Mounir SOUZI, respectivement Président et Vice-président général de la FENELEC et candidats à leurs propres successions, ont tenu des rencontres avec les membres et représentants des associations de notre Fédération.

Ainsi, la 1^{ère} Association sur la liste est celle du secteur de l'Électronique (Asef/FENELEC) rencontrée au siège de la société Aba Technology le jeudi 16/11/2023. L'accent a été mis sur l'avenir du secteur, son potentiel de développement, et les actions à mettre en place pour créer un écosystème national favorisant l'exportation de produits finis innovants, fabriqués au Maroc, loin de la simple sous-traitance.



Dans l'après-midi de ce même jour, les deux candidats ont rencontré les membres de l'Amisole/FENELEC au siège de la société Centrelec. Les discussions ont porté sur les moyens à déployer pour faire de cette association un acteur majeur et incontournable du secteur privé dans le développement des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique au Maroc. Notamment, ils ont abordé la mise en place d'une réglementation favorable à des projets EnR adaptés aux PME/TPE marocaines.



La matinée du vendredi 17/11/2023, chez la société Groupelec, les 2 candidats ont rencontré les membres de l'Association des Installateurs (Aiem/FENELEC). Parmi les points abordés figuraient les défis à relever pour une application efficace de la nouvelle loi 69-21 sur les délais de paiement, ainsi que les mesures à prendre pour saisir les opportunités de croissance offertes à notre pays, notamment en lien avec l'organisation de la Coupe du Monde 2030, les énergies renouvelables, l'hydrogène vert, le dessalement, et la mobilité durable.



Dans l'après-midi de la même journée, vendredi 17/11/2023 chez la société Centrelec, les sujets en relation avec l'intégration industrielle locale, la saisie des opportunités découlant de la réorganisation des chaînes de valeurs au niveau mondial et la décarbonisation de l'industrie électrique étaient au cœur des échanges du binôme avec les membres de l'Association des Fabricants (Afem/FENELEC),



La cinquième rencontre a réuni les deux candidats avec les membres de l'Association des Distributeurs (Adem/FENELEC) le lundi 20/11/2023 dans un hôtel de Casablanca. Les sujets essentiels abordés portaient sur la procédure COC, la révision des valeurs douanières pour certains produits, et l'accès à la commande publique dédiée à l'éclairage public.



Pour clôturer ce périple, le binôme s'est réuni avec les représentants de l'Association Professionnelle Intersectorielle pour la Mobilité Électrique (Apime), récemment affiliée à la FENELEC. Les échanges ont porté sur les actions à mettre en place pour libérer le grand potentiel de la mobilité électrique au Maroc, ainsi que sur les synergies à développer pour saisir les opportunités de croissance une fois que le secteur aura atteint son plein potentiel.



La Direction Générale du Commerce et l'AMDIE pour un plan triennal de la FENELEC à l'international



La Direction Générale du Commerce (DGC), relevant du Ministère de l'Industrie et du Commerce, a initié une réflexion approfondie en collaboration avec les Fédérations/Associations professionnelles sur la méthode de répartition de la taxe parafiscale dédiée à la promotion des exportations dans les secteurs qu'elles représentent. L'objectif est d'établir une approche axée sur la performance. Pour concrétiser cette vision, la DGC a engagé un cabinet afin de définir une nouvelle stratégie à cet égard.

Suite à une collaboration intensive avec le cabinet mandaté par la DGC, notre Fédération a élaboré une feuille de route triennale pour la période 2024-2026, visant à promouvoir ses secteurs à l'international. Cette feuille de route a été transformée en un Plan d'actions intégré, comprenant des indicateurs de performance précis (KPIs). Ce plan a été présenté le 24 octobre 2023 aux représentants de la DGC pour évaluation et pour affiner certains détails.

Le 28 novembre 2023, les représentants de la FENELEC ont tenu une réunion décisive avec M. RAHAL Directeur Général du Commerce et Mme SERAR Secrétaire Générale de l'AMDIE accompagnés de leurs équipes respectives, afin de parvenir à un arbitrage définitif sur les actions éligibles et le budget alloué. La réunion s'est révélée constructive et porteuse de promesses. Comme ultime étape, ces éléments seront soumis à l'approbation du Conseil d'Administration de l'AMDIE lors de sa prochaine session. La feuille de route FENELEC fera l'objet d'une convention signée entre le Ministère de l'Industrie et du Commerce et la FENELEC.

Mission d'affaires du consortium européen AEWEN au Maroc

Dans le cadre de sa mission commerciale au Maroc, le cluster AEWEN (África Europe Water & Energy Network) a organisé une journée le 22 novembre 2023, axée sur les **opportunités de partenariats visant le développement de solutions dans les secteurs des énergies renouvelables et de l'eau sur le marché marocain.**

Cette initiative s'inscrit dans le cadre d'une mission d'affaires soutenue par l'Union européenne, visant à renforcer la collaboration internationale et intersectorielle entre les clusters et les réseaux d'entreprises, notamment à travers des partenariats stratégiques.

Animée par des experts marocains et d'autres du réseau AEWEN, cette conférence a constitué un espace privilégié d'échange d'expériences et d'opportunités de collaboration. Par la suite, des réunions B2B sont organisées, offrant ainsi aux sociétés européennes l'opportunité de rencontrer leurs futurs partenaires marocains.



Au cours de l'événement, M. SEMMAOUI Khalid, Administrateur de la FENELEC et Président de l'Amisole, a présenté aux participants un panorama détaillé du secteur des énergies renouvelables, exposant les activités de l'Association et mettant l'accent sur le cadre réglementaire qui régit le secteur des énergies renouvelables, y compris les opportunités et les défis.

Rappelons que le consortium AEWEN, créé en 2021, a pour vocation de mettre en œuvre une stratégie commune d'internationalisation, contribuant au développement des PME européennes dans trois pays africains (Maroc, Sénégal et Tunisie), en apportant sa collaboration pour des solutions durables en matière d'eau et d'énergie.

La FENELEC s'engage dans l'accompagnement des étudiants de l'École Arts et Métiers de Rabat

La FENELEC a marqué son engagement en tant que signataire d'une convention visant à accompagner les étudiants et les lauréats de l'École Arts et Métiers de Rabat. Cette initiative, parmi les quatre conventions de partenariat signées le 9 novembre à Rabat avec le ministre de l'Industrie et du Commerce, M. Ryad Mezzour, vise à renforcer la collaboration entre les Fédérations professionnelles telles que la FENELEC et l'établissement éducatif.



Les accords ont pour objectif principal d'apporter un soutien à l'École Arts et Métiers Campus de Rabat, en particulier dans la définition et le choix des équipements nécessaires à la mise en place de ses formations. De plus, ils encourageront l'insertion professionnelle des lauréats au sein de l'écosystème des fédérations, favorisant ainsi une transition fluide vers le marché du travail.

Les partenaires s'engagent également à collaborer pour élaborer des programmes de formation adaptés aux besoins spécifiques de chaque secteur, notamment dans le domaine de l'industrie 4.0. Ces initiatives incluent l'accueil et l'encadrement des étudiants en stage d'insertion professionnelle dans les ateliers et les usines des entreprises membres des fédérations.

Lors de la cérémonie de signature, le ministre Mezzour a souligné que ces conventions s'alignent parfaitement avec les axes prioritaires de la nouvelle stratégie industrielle nationale, mettant en avant le capital humain, l'innovation et la création d'emplois durables.

De son côté, le président de la FENELEC, Ali El Harti a mis l'accent sur l'importance de fournir aux futurs ingénieurs une formation étroitement liée à l'industrie, soulignant le rôle central de l'ingénieur dans l'anticipation des évolutions techniques et stratégiques du marché. Il a insisté sur l'importance d'employer des outils d'adaptation et de veille technologique pour préserver les avantages compétitifs du Royaume.

Rencontre Hispano Marocaine du Secteur des Energies Renouvelables

La Chambre de Commerce d'Espagne à Tanger a orchestré la 5ème Rencontre Entrepreneuriale Hispano-Marocaine dédiée aux Énergies Renouvelables, avec pour thème central : « la décarbonation industrielle, un nouveau modèle de développement ». La rencontre s'est déroulée les 22 et 23 novembre 2023 à Tanger.

Placé sous l'égide du Ministère de l'Industrie, du Commerce et du Tourisme d'Espagne, en collaboration avec l'Ambassade d'Espagne à Rabat via le Bureau Économique et Commercial à Rabat et à Casablanca, et bénéficiant du soutien des Institutions et Organismes Officiels Marocains, cet événement avait pour objectif premier de rassembler des entreprises espagnoles et marocaines à Tanger afin de promouvoir la collaboration entre elles pour accélérer la transition vers les énergies renouvelables et la décarbonation industrielle, en favorisant l'échange de connaissances, d'expériences et d'opportunités.

Les présentations et tables rondes ont rassemblé plus de cent participants, parmi lesquels des autorités, des institutions, des organismes officiels, des organes de presse et des entreprises espagnoles et marocaines.



M. Mohammed ZEGZOUTI, Administrateur de la FENELEC et Président de sa Commission Partenariat & Commission, a représenté la Fédération lors de cet événement. Sa brillante intervention lors du panel sur *la décarbonation de l'industrie marocaine, défis et opportunités* a mis en lumière le rôle crucial de la Fédération en tant que facilitateur et catalyseur entre l'État et les acteurs de la profession. Il a également abordé les opportunités et les défis liés aux trois secteurs de la FENELEC, ainsi que le rôle de la Fédération dans le développement et le soutien du secteur des énergies renouvelables au Maroc.

En ce qui concerne la participation des entreprises, les 2 journées ont été ponctuées de contacts bilatéraux entre les entreprises espagnoles et leurs homologues marocaines.

Forum d'affaires Maroc - Azerbaïdjan

L'Agence Marocaine de Développement des Investissements et des Exportations AMDIE a co-organisé avec l'Agence pour la Promotion des Exportations et des Investissements de la République d'Azerbaïdjan AZPROMO le premier forum d'affaires Maroc-Azerbaïdjan le 14 novembre 2023 à Rabat-Salé.

Ce forum tenu en marge de la 2ème Commission Mixte de coopération bilatérale, a permis d'intensifier le dialogue et la coopération dans plusieurs domaines entre les deux pays. Le Ministre délégué auprès du Chef du Gouvernement chargé de l'Investissement, M. Mohcine Jazouli, et le Ministre azerbaïdjanais des Affaires étrangères, M. Ceyhun Bayramov, ont co-présidé l'événement.

Plusieurs accords de coopération ont été signés et le forum a favorisé le rapprochement des communautés d'affaires, présentant des opportunités d'échanges et d'investissements.

Les secteurs clés de collaboration incluent l'aviation civile, le commerce, le tourisme, l'énergie et la défense. Deux protocoles d'accord ont été signés par l'AMDIE, le 1er avec AZPROMO et l'autre avec l'Agence de développement des petites et moyennes entreprises de la République d'Azerbaïdjan (KOBIA) et Maroc PME visant à concrétiser des projets d'investissement et à stimuler la coopération, en mettant l'accent sur les petites et moyennes entreprises.

Ces accords reflètent l'engagement mutuel à promouvoir la croissance économique et à soutenir le développement des petites et moyennes entreprises dans les deux pays.

Activités de normalisation nationale et internationale.

Normalisation nationale

Commission de Normalisation des Systèmes de Management (CN-44) :

Suite à la concertation en ligne lancée par la Commission (CN44) en date du 09/10/2023, l'Imanor a mis à l'enquête publique pour une durée d'un MOIS, 12 Projets de Normes Marocaines (PNM). **Le 18/12/2023 est la date de clôture de l'EP.**



L'Avis de la notification d'enquête publique « **Notification N°EP 70-2023** », la liste de PNM adoptés et le formulaire des commentaires sont disponibles sur le code Qr suivant : <https://www.imanor.gov.ma/enquete-publique-70-2023/>

Activités de normalisation internationale :

L'Imanor qui représente le Maroc auprès de l'ISO est membre « P » de plusieurs comités, a le droit d'émettre des commentaires sur les projets de normes élaborés par ces comités et a l'obligation d'émettre la position du Maroc sur ces documents avant leur publication définitive.

A ce titre le sous-comité ISO/TC 207/SC 7 chargé de la normalisation dans le domaine de la gestion des gaz à effet de serre et du changement climatique et des activités associées, a lancé le processus de révision systématique de la norme ISO 14067:2018: **Gaz à effet de serre — Empreinte carbone des produits — Exigences et lignes directrices pour la quantification.** **Le 29/11/2023 est la date butoir fixée par l'Imanor pour recevoir les commentaires.**

Document disponible sur Qr suivant :



5 Nouvelles adhésions à la FENELEC

4 dans l'Association des Installateurs Aiem/FENELEC

La Société BEL POWER CONSULTING
représentée par son Gérant M. BELMAALEM Abd

La Société CONSAMAR
représentée par son Gérant M. OUBELAID Abdellatif

La Société ELECTRICITE CHOUAIB
représentée par son Gérant M. KOUKA Omar

La Société ELECTRI.SOL
représentée par son Co-Gérant M. EL FALI Jamal

1 dans l'Association des Distributeurs Adem/FENELEC

La Société YES ELECTRIC
représentée par son Gérant M. BABAMO Abderrahmane.