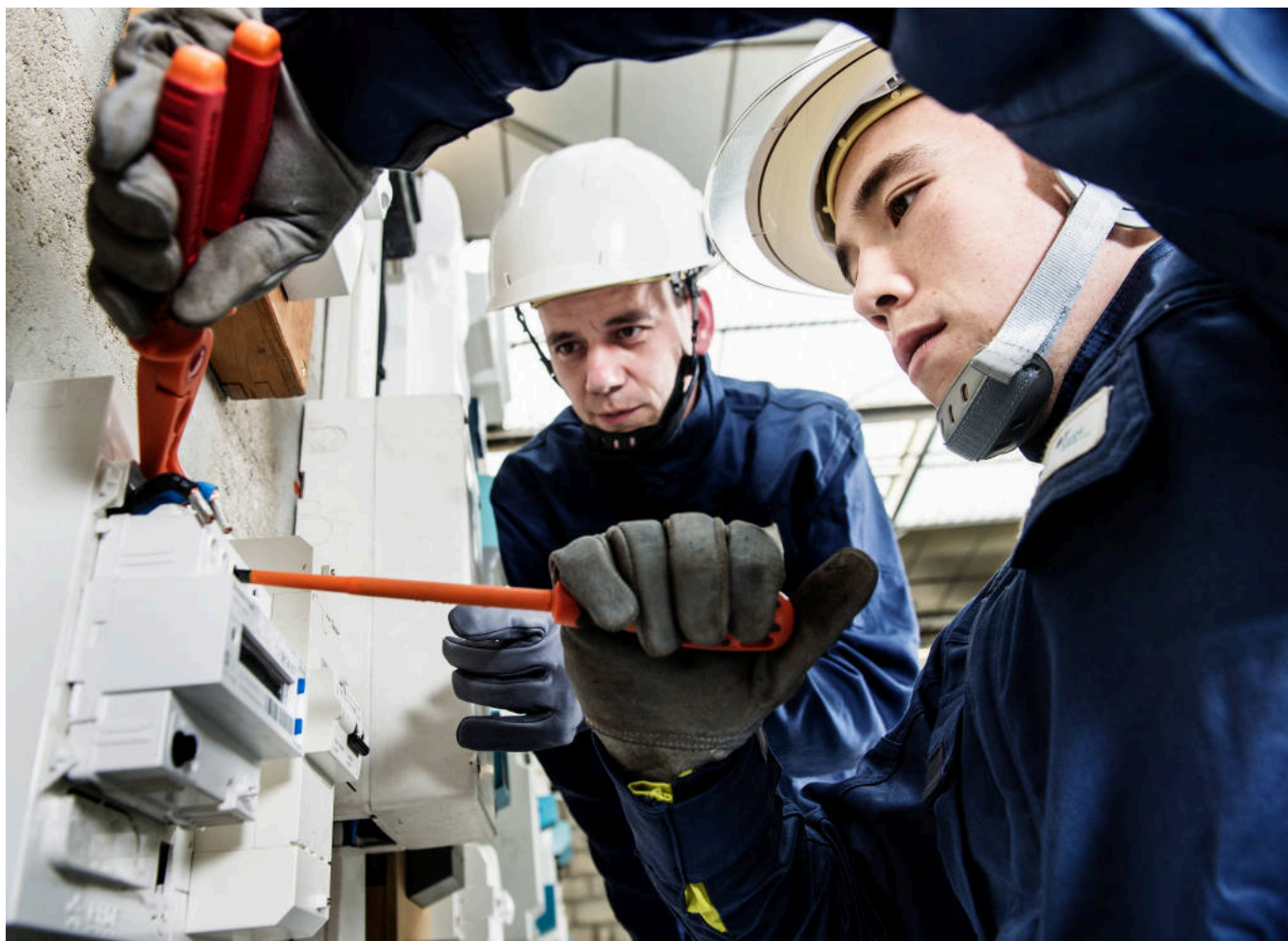


Ecrit par le 4 avril 2025

Malemort : Enedis, l'ECIR et le SRER recrutent pour une formation sur-mesure



Dans le cadre de la deuxième promotion de candidats pour la mention « Technicien en réseaux électriques », Enedis, l'École de la construction des infrastructures et réseaux (ECIR) et le Syndicat professionnel régional d'entreprises de construction et d'entretien des réseaux secs (SRER) recrutent 20 jeunes de moins de 30 ans.

Une formation spécifique pour la préparation d'une Mention complémentaire « Technicien en réseaux électriques » sera organisée à la prochaine rentrée scolaire dans les locaux de l'ECIR à Mallemort (Bouches-du-Rhône). Cette formation se déroulera en alternance, sous contrat d'apprentissage d'un an. Elle se destine aux jeunes déjà titulaires de l'un des trois diplômes suivants : Bac professionnel MEI

Ecrit par le 4 avril 2025

(Maintenance des équipements industriels), Bac professionnel MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés), Brevet professionnel Electricien.

La Mention complémentaire doit permettre aux jeunes diplômés de gagner en connaissances sur le terrain et ainsi de faciliter leur insertion dans le milieu professionnel. L'objectif de cette formation est double : former de façon optimale des techniciens en réseaux électriques (de la préparation du chantier jusqu'à la mise sous tension du réseau) afin de répondre aux besoins de recrutement d'Enedis et de ses entreprises prestataires.

Pour postuler, rdv sur le site internet d'Enedis dès maintenant : www.enedis.fr/recrute

Isle-sur-la-Sorgue : Enedis sécurise l'alimentation de Rousselot

Enedis Provence-Alpes du Sud vient de confier le renouvellement de 1 000 mètres de câble haute tension à l'Isle-sur-la-Sorgue à la Société PRC. Ce chantier a pour objectif de fiabiliser et sécuriser l'alimentation de l'entreprise Rousselot (ex Sanofi), qui emploie plus de 170 salariés, et dont les processus de production sont extrêmement sensibles. Dans ce but, le gestionnaire du réseau d'électricité fait remplacer des câbles d'anciennes technologies pour améliorer la performance du réseau et la qualité de fourniture à ses clients, dans ce cas une industrie de pointe. Le chantier a donc été placé en priorité dans le plan de relance d'activité d'Enedis qui a cependant mené plus de 8 500 interventions, auprès notamment de sites sensibles comme les hôpitaux et les urgences vitales, lors de la période de confinement dans les départements des Bouches du Rhône, du Vaucluse, des Alpes-de-Haute-Provence et des Hautes-Alpes. Pour cela, 390 salariés sur les 1 600 que compte Enedis Provence-Alpes du Sud ont été mobilisés sur le terrain.

« Soutenir la relance d'activités en région »

« Enedis continue de tenir ses engagements quant à sa mission de service public, explique Cédric Boissier, directeur régional Enedis Provence-Alpes du Sud. Dès le début du mois de mai, une nouvelle étape a été engagée : accompagner le déconfinement en assurant la protection de la santé de nos salariés et celle de nos clients. Soutenir la relance d'activités en région, en lien avec les parties prenantes, est un enjeu majeur pour Enedis. » Par ailleurs, l'opérateur a souligné que la digitalisation du réseau de distribution d'électricité avait permis la réalisation de nombreuses interventions à distance. « En effet,

Ecrit par le 4 avril 2025

disposer de 1 190 240 compteurs Linky sur notre territoire a été très précieux pendant cette crise, car plus de 97 000 interventions techniques et diagnostics ont été réalisés à distance pendant le confinement en Provence Alpes du Sud », insiste Enedis.

Des travaux de renforcement du réseau électrique au MIN de Cavailon



Afin d'accompagner son développement, La société Reminca, gestionnaire du marché d'intérêt national

Ecrit par le 4 avril 2025

(MIN) de Cavaillon, a sollicité Enedis (anciennement ERDF) pour réaliser des travaux de renforcement du réseau électrique, passant ainsi d'une puissance de 42 kVA à 250 kVA.

Les travaux se sont déroulés en deux temps avec une première phase réalisée avant le confinement durant laquelle les entreprises de la zone ont pu bénéficier d'une puissance (temporaire) de 100 kVA, leur permettant ainsi de poursuivre leurs activités. Puis le 19 mai, Enedis a procédé à la mise sous tension du raccordement définitif, permettant ainsi au MIN de disposer de la pleine puissance opérationnelle nécessaire. Créé en 1965, le MIN de Cavaillon est devenu au fil du temps une véritable plate-forme logistique où se côtoient grossistes, arboriculteurs, maraîchers et entreprises de transformation.

Enedis assure la continuité de la distribution d'électricité



La Direction Régionale d'Enedis Provence Alpes-du-Sud s'est organisée pour assurer et garantir la continuité de service public de distribution d'électricité dans son territoire. Pour cela, Enedis a mis en

Ecrit par le 4 avril 2025

place un plan de continuité d'activités grâce auquel ses équipes assurent la conduite du réseau, le dépannage clients 7j/7 et 24h/24, les urgences vitales et la continuité d'alimentation des sites sensibles comme les hôpitaux et le secteur de la distribution alimentaire. Parallèlement, Enedis a aussi mis en place le travail à distance lorsque cela est possible. Désormais, chaque jour, les équipes à distance permettent aux équipes du terrain de travailler en toute sérénité. Au total, 390 salariés sont mobilisés dans le cadre de ces services essentiels, 24/24 heures et 7/7 jours.

Par ailleurs, Enedis dispose d'équipes d'interventions d'urgences mobilisables à tout moment pour venir en renfort lors d'aléas climatiques, qui pourraient survenir pendant la crise Covid-19.

A disposition des collectivités locales

La Direction régionale s'est également mise à disposition des collectivités locales et des préfectures afin de sécuriser les réseaux des opérateurs télécommunications ou les stations de pompage d'eau et d'épuration.

« La distribution d'électricité est essentielle encore plus en temps de crise, nos salariés sont mobilisés pour intervenir en situation d'urgence, des Français et de la Nation, explique Cédric Boissier, directeur régional Provence Alpes-du-Sud. Enedis est aux cotés des habitants de la région pour leur fournir les services essentiels d'alimentation électrique. »

Enedis rappelle que pour toute intervention urgente, ses centres d'appels clientèles sont disponibles au 09 726 750 84 (numéro pour le Vaucluse). Grâce à la digitalisation du réseau, certaines interventions peuvent être réalisées à distance avec le compteur Linky.

Les masques tombent !

Après la CNR (Compagnie nationale du Rhône) qui vient de faire un don de plus 23 000 masques à destination des personnels soignants, c'est au tour d'Enedis et de la ville d'Avignon de faire de même. La direction régionale Provence Alpes du Sud du gestionnaire du réseau de distribution d'électricité vient ainsi de mettre à disposition des services de santé près de 4 500 masques (type FFP2) : 3 650 dans les Bouches-du-Rhône, 330 dans le Vaucluse et 500 dans les Hautes-Alpes.

Pour sa part, la municipalité d'Avignon a reçu 30 000 masques de protection et 1 000 tests au Covid-19 de la part du district de Bao'an se trouvant dans la ville de Shenzhen, à proximité de Hong Kong, et officiellement jumelé avec la cité des papes depuis 2018.

Ecrit par le 4 avril 2025

Sitôt reçus, ces équipements ont été distribués à une vingtaine d'établissements de santé et d'Ehpad (Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes) situé sur le territoire de la commune.

Solidarité toujours, les couturières de l'Opéra et du Conservatoire de l'agglomération se sont également mobilisées dans l'urgence pour fabriquer des masques à leurs collègues de la collecte du Grand Avignon.