



Revue-Médias

DR Nord-Pas-de-Calais du
05/12/2024

SOMMAIRE

DR Nord-Pas-de-Calais

(34 articles)



jeudi 5 décembre 2024

Un ouvrier électrisé sur un chantier à Marest dans le Pas-de-Calais (142 mots)

Edition principale

Un ouvrier de 35 ans a été électrisé sur un chantier ce mercredi à Marest, dans le Pas-de-Calais. Les secours sont parvenus à le réanimer. Un ouvrier...

Page 7



jeudi 5 décembre 2024

Travaux d'Enedis : la maire fait valoir son droit de réponse (209 mots)

Dans notre édition du jeudi 28 novembre, nous évoquions la réalisation de travaux d'ENEDIS sur la commune d'Anhiers. Suite à cet article, la maire,...

Page 8



jeudi 5 décembre 2024

La galerie La Blanchisserie victime d'un incendie E.O. (266 mots)

Nord Littoral

Le feu s'est déclaré, mercredi 4 décembre vers 15h dans cette habitation de 250 mètres carrés, qui servait aussi d'atelier commercial de céramique,...

Page 9



jeudi 5 décembre 2024

Les lignes haute tension survolées dans les prochaines semaines (68 mots)

Dans le cadre de son programme annuel d'entretien des ouvrages électriques, ENEDIS organise une visite aérienne préventive de son réseau 20 000...

Page 10



mercredi 4 décembre 2024

Visite aérienne d'Enedis (89 mots)

Edition Principale

On ne voit pas ça tous les jours. Mais presque chaque année désormais. Dans le cadre de son programme d'entretien des ouvrages électriques, Enedis...

Page 11



mercredi 4 décembre 2024

Visite aérienne d'Enedis (88 mots)

Edition Principale

On ne voit pas ça tous les jours. Mais presque chaque année désormais. Dans le cadre de son programme d'entretien des ouvrages électriques, Enedis...

Page 12



mercredi 4 décembre 2024

Bornes de recharge électrique : les intercos achèvent le maillage par Julien Gilman (404 mots)

Douai

par Julien Gilman jgilman@lavoixdunord.fr Douaisis. Cœur d'Ostrevent, 20 bornes Dès 2014, La communauté de communes Cœur d'Ostrevent a voté son...

Page 13



mercredi 4 décembre
2024

Une convention pour former les lycéens à l'électricité Maxime Combe (292 mots)

Edition Principale

Maxime Combe Les formations dans le domaine de l'électricité, évidemment, le lycée de EPID Vauban connaît. Il n'empêche, ce vendredi 29 novembre, les...

Page 14



mardi 3 décembre
2024

Des détritits prennent feu dans une maison inoccupée à Avion, pas de victimes A Mu (133 mots)

Edition principale

Ce mardi vers 19 heures, les secours ont été mobilisés rue du 14-Juillet à Avion après que des détritits ont pris au feu au rez-de-chaussée d'une...

Page 15



mardi 3 décembre
2024

Des classes spécialisées dans les réseaux électriques au lycée EPID/Vauban Par Anaïs Carlier (399 mots)

Calais

Par Anaïs Carlier dunkerque@lavoixdunord.fr Dunkerque. Ce nouveau dispositif est une « opportunité ancrée dans les besoins du territoire et de...

Page 16



mardi 3 décembre
2024

Un champ de panneaux photovoltaïques Virginie Boulet (294 mots)

Villeneuve d'Ascq

Wahagnies. Ce projet de parc photovoltaïque est porté par l'entreprise JP Énergie Environnement. Comme le veut la législation, une enquête publique a...

Page 17



lundi 2 décembre 2024

Champ de panneaux photovoltaïques à Wahagnies : c'est parti Virginie Boulet (319 mots)

Edition principale

Après l'enquête publique lancée cet été, ce projet de centrale qui doit pousser sur une parcelle appartenant au fabricant de tuiles Edilians...

Page 18



lundi 2 décembre 2024

Grève ce jeudi 5 décembre : école, transports, hôpitaux, mairie, EDF et gaz, le mouvement s'annonce important Jum (415 mots)

Edition principale

Plusieurs syndicats ont appelé à faire grève ce jeudi 5 décembre, notamment dans la fonction publique. Sauf FO qui opte pour un mouvement...

Page 20



dimanche 1 décembre
2024

Fausse alerte incendie chez Aldi rue Mollien Édouard Odièvre (230 mots)

Nord Littoral

Édouard Odièvre Alors que se préparait le coup d'envoi des festivités de Noël devant l'hôtel de ville (voir aussi en page 7), c'est un spectacle son...

Page 22



samedi 30 novembre
2024

Fausse alerte incendie chez Aldi rue Mollien à Calais Edouard Odievre (286 mots)

Edition principale

Les sapeurs-pompiers de Calais ont été alertés, samedi 30 novembre peu après 17h, du déclenchement des alarmes à incendie de l'enseigne Aldi, rue...

Page 23

NordLittoral

samedi 30 novembre
2024

Apprentissage à Dunkerque : le lycée EPID-Vauban et les partenaires des métiers de l'électricité collaborent Maxime Combe (283 mots)
Edition principale
L'EPID-Vauban, Enedis ou encore RTE ont signé une convention ce vendredi 29 novembre, pour aller plus loin dans la mise en pratique de...

Page 25



samedi 30 novembre
2024

Un problème sur un circuit électrique a entraîné une explosion dans le centre-ville de Dunkerque (143 mots)

Edition principale

Ce vendredi matin, une petite explosion s'est produite à l'angle de la rue de la Marine et de la place Jean-Bart. Les techniciens d'Enedis étaient...

Page 28

LA VOIX DU NORD

samedi 30 novembre
2024

Fait divers (116 mots)

Calais

Un problème sur un circuit électrique entraîné une explosion en centre-ville Dunkerque. Hier, vers 9 h 30, un « boum » et une plaque qui vole ont...

Page 29

NordLittoral

vendredi 29 novembre
2024

À Dunkerque, le lycée EPID-Vauban et les partenaires des métiers de l'électricité avancent désormais main dans Maxime Combe (291 mots)

Edition principale

L'EPID-Vauban, Enedis ou encore RTE étaient présents à Dunkerque ce vendredi 29 novembre. Le but : signer une convention et aller plus loin dans la...

Page 30



vendredi 29 novembre
2024

Neuville-Saint-Vaast : la chaudière à gaz prend feu, les pompiers interviennent Christophe Hauteceur Clp (104 mots)

Edition principale

Ce vendredi matin, un incendie au niveau d'une chaudière à gaz a nécessité l'intervention des secours, rue Marron à Neuville-Saint-Vaast. Il était un...

Page 33

NordLittoral

vendredi 29 novembre
2024

Hazebrouck : la rue de Verdun bloquée à cause d'une fuite de gaz Axelle Lancelin, Marie Jourdin (180 mots)

Edition principale

Une fuite de gaz s'est déclarée rue de Verdun vendredi 29 novembre dans la matinée. Une intervention est en cours depuis 9 h 30 ce vendredi 29...

Page 34

NordLittoral

vendredi 29 novembre
2024

Dunkerque : un problème sur un circuit entraîne une explosion place Jean-Bart et prive le centre-ville d Maxime Combe (194 mots)

Edition principale

Ce vendredi 29 novembre, une petite explosion s'est produite place Jean-Bart, à l'entrée de la rue de la Marine. Surpris, les commerçants sont...

Page 35

L'Observateur
du Valenciennois

vendredi 29 novembre
2024

Une maison ravagée par les flammes rue Jean-Jaurès (162 mots)

L'incendie s'est déclaré dans la soirée de ce mercredi 27 novembre. Un incendie s'est déclaré dans la soirée de ce mercredi 27 novembre dans la rue...

Page 36

L'Observateur
de l'Avesnois

vendredi 29 novembre
2024

RENDEZ-VOUS (128 mots)

Voici les horaires des messes : samedi 30 novembre, messes à 17h30 à Solre-le-Château (Sainte Barbe) et à 18h30 à Moustier. Dimanche 1er décembre,...

Page 37

Des frais supplémentaires en 2025 (260 mots)

Nord Littoral

Refuser d'installer un compteur Linky chez soi va bientôt coûter plus cher. La Commission de régulation de l'énergie (CRE) a indiqué que des frais...

Page 38

Privés de gaz après un feu de poubelle (164 mots)

Calais

Calais. Dans la nuit du mercredi au hier, vers 1 h 52, les pompiers sont intervenus rue de Varsovie à Calais. Ils ont été mobilisés pour une fuite de...

Page 39

Top départ pour la construction du béguinage pour seniors (243 mots)

Saint-Omer

Bonningues-lès-Ardres. En 2021, la municipalité a fait l'acquisition de la maison de l'ancien garde champêtre, dotée d'un terrain de 2000 m², dans...

Page 40

faits divers (246 mots)

Béthune - Bruay

Pas de blessé mais de gros ralentissements sur la D 301 Houdain. Une Citroën a fini en mauvaise posture sur la rocade minière (D 301) avant le...

Page 41

faits divers (244 mots)

Lens

Pas de blessé mais de gros ralentissements sur la D 301 Houdain. Une Citroën a fini en mauvaise posture sur la rocade minière (D 301) avant le...

Page 42

Un électricien d'Arc France hélicopté (478 mots)

Villeneuve d'Ascq

Page 43

Deux salariés d'Arc France grièvement brûlés, l'un d'eux en urgence absolue par Thierry Saint-Maxin (333 mots)

Saint-Omer

par Thierry Saint-Maxin saintomer@lavoixdunord.fr Arques. Hier vers 11 h 30, un grave accident du travail a eu lieu sur le site du géant verrier Arc...

Page 45

Un électricien d'Arc France hélicopté (476 mots)

Lens

Page 46

Grave accident du travail à Arc France : un électricien hélicopté au centre des grands brûlés de Lille Thierry Saint-Maxin (436 mots)

Edition principale

Dans la matinée du jeudi 28 novembre, deux salariés d'Arc France, qui intervenaient sur un transformateur électrique, ont été grièvement brûlés. L'un...

Page 48

Deux maisons dévastées par un incendie, sept Bruaysiens à reloger Catherine Bouteille (305 mots)

Edition principale

Un violent incendie a détruit deux maisons, dans le centre de Bruay-sur-l'Escaut ce mercredi soir. Ce jeudi matin, les techniciens d'Enedis...

Page 50

DR Nord-Pas-de-Calais

Un ouvrier électrisé sur un chantier à Marest dans le Pas-de-Calais

Un ouvrier de 35 ans a été électrisé sur un chantier ce mercredi à Marest, dans le Pas-de-Calais. Les secours sont parvenus à le réanimer.

Un ouvrier de 35 ans a été électrisé sur un chantier ce mercredi à Marest, dans le Pas-de-Calais. . A l'arrivée des secours, . La réanimation effectuée conjointement avec l'équipe médicale du SMUR a permis la reprise d'une activité cardiaque indiquent les pompiers dans un communiqué.

①

Le blessé, dont le pronostic était engagé, a été acheminé vers l'hôpital d'Arras. Un ouvrier, également présent au moment de l'accident, a été plus légèrement blessé. Il a été transporté, non médicalisé, vers la polyclinique La Clarence.

. Des agents d'Enedis se sont rendus sur place.



https://www.francebleu.fr/s3/cruiser-production-eu3/2024/09/f5b81aa7-733f-4b73-b8b3-99da9c7f6a75/1200x680_sc_sc_sc_902864-tr8fufig92-whr.jpg

Image d'illustration © Radio France - Louise Thomann





AUTOUR DE DOUAI

ANHIER

Travaux d'Enedis : la maire fait valoir son droit de réponse



Dans notre édition du jeudi 28 novembre, nous évoquions la réalisation de travaux d'ENEDIS sur la commune d'Anhiers. Suite à cet article, la maire, Nadine Mortelette a fait valoir son droit de réponse. Le voici : « Les travaux mis en cause ont été programmés par

la Société ENEDIS sans en avoir averti au préalable la mairie et la population. Suite à l'installation de transformateur sur les différents postes de la commune, Madame le Maire a contacté ENEDIS et a été avisée alors d'une coupure au matin et une en fin d'après-midi le mardi 26 novembre uniquement. ENEDIS n'est apparemment pas tenu d'avertir quiconque si la coupure est inférieure à 15 minutes. L'information trop tardive n'a pas permis d'aviser la popula-

tion par un flyer mais un message a été posté immédiatement sur le site officiel de la commune : anhiers.fr. Il est particulièrement intolérable que des articles mettent en cause des tiers (mairie ou autres) sans qu'aucune vérification préalable ne soit faite par le journaliste. Un simple appel aux services de la mairie aurait permis de transmettre une information juste et exacte au lieu de cet article ».





FAITS DIVERS

La galerie La Blanchisserie victime d'un incendie

Le feu s'est déclaré, mercredi 4 décembre vers 15h dans cette habitation de 250 mètres carrés, qui servait aussi d'atelier commercial de céramique, connu comme la Blanchisserie. Le bâtiment sinistré est situé à l'angle du boulevard de l'Égalité et de la rue Casimir Delavigne, entre une enseigne de pompes funèbres et un terrain vague. L'habitante a heureusement pu quitter les lieux à temps et il n'y a pas de victimes. Elle se trouve néanmoins au chômage technique et doit être relogée, car les dégâts à l'intérieur sont très importants.

Gros dégâts à l'intérieur

Après avoir procédé à une reconnaissance pour confirmer que l'édifice était désert, les pompiers ont procédé à l'extinction du feu avec une lance à incendie, avant de, méthodiquement et pendant près d'une heure, aérer pièce par pièce le bâtiment en évacuant les fumées. Ils avaient déployé une grande échelle et deux fourgons pompe-tonne.

Fin d'intervention vers 16h30

À l'issue de l'intervention, on pouvait constater qu'une partie du mobilier avait été touchée par les flammes. Il n'a pas été nécessaire de faire évacuer les commerces et habitations voisines. Les sapeurs pompiers de

Marck et de Calais sont intervenus, ainsi que les équipes d'Enedis, de la ville, de gaz de France et des polices nationale et municipale.

La circulation sur le boulevard de l'Égalité, qui avait été coupée aux abords du lieu de l'intervention, a été rétablie juste avant 16h30. E.O. ■



Il a fallu aérer le local pièce par pièce pour en chasser les fumées, ce qui a pris un peu plus d'une heure.

par E.o.





AUTOUR DE CAUDRY

BEAUVOIS-EN-CIS

Les lignes haute tension survolées dans les prochaines semaines



Dans le cadre de son programme annuel d'entretien des ouvrages électriques, ENEDIS organise une visite aérienne préventive de son réseau 20 000 volts. Cette opération a pour but d'améliorer la qualité de la distribution d'énergie. Le survol aura lieu à très basse altitude,

entre le 31 décembre 2024 et le 31 janvier 2025.





Visite aérienne d'Enedis

O n ne voit pas ça tous les jours. Mais presque chaque année désormais. Dans le cadre de son programme d'entretien des ouvrages électriques, Enedis organise la vi-

site aérienne préventive d'un tiers environ de son réseau 2 000 volts. C'est pourquoi un survol, à très basse hauteur, des lignes surplombant le territoire de Steene, est prévu du

2 décembre 2024 au 31 janvier 2025. L'occasion de voir en direct le travail d'Enedis pour « améliorer la qualité de la distribution de l'énergie ». ■





Visite aérienne d'Enedis

On ne voit pas ça tous les jours. Mais presque chaque année désormais. Dans le cadre de son programme d'entretien des ouvrages électriques, Enedis organise la vi-

site aérienne préventive d'un tiers environ de son réseau 2 000 volts. C'est pourquoi un survol, à très basse hauteur, des lignes surplombant le territoire de Steene, est prévu du

2 décembre 2024 au 31 janvier 2025. L'occasion de voir en direct le travail d'Enedis pour « améliorer la qualité de la distribution de l'énergie ». ■





Bornes de recharge électrique : les intercos achèvent le maillage

Le déploiement et l'entretien des bornes de recharge électrique sont de la compétence des communes ou des intercommunalités. Dans l'arrondissement de Douai, Douaisis Agglo, Cœur d'Ostrevent et Pévèle-Carembault s'en sont saisies. Toutes trois ne sont toutefois pas au même degré d'avancement.

par Julien Gilman
jgilman@lavoixdunord.fr

Douaisis.

Cœur d'Ostrevent, 20 bornes

Dès 2014, La communauté de communes Cœur d'Ostrevent a voté son schéma directeur IRVE (Infrastructures de recharges pour véhicules électriques) et, depuis 2016, déploie son réseau. « Prendre la compétence a permis d'organiser le territoire », note Frédéric Delannoy, le président de Cœur d'Ostrevent. En octobre, une vingtième borne était ainsi installée à Erre. Avec celle de l'aire de covoiturage de Pecquencourt, elle achève le maillage de l'Ostrevent. Sont ainsi implantées 19 bornes de charge normale à accélérée (3 à 22 kW) et une borne à recharge rapide (43 kW) à l'Intermarché de Somain.

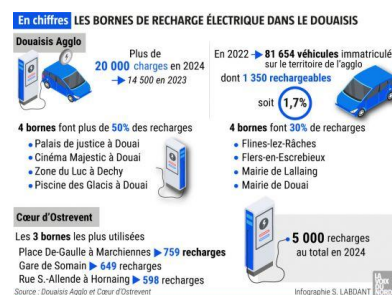
Douaisis Agglo, 83 bornes

Douaisis Agglo a été plus lente au démarrage mais a rapidement appuyé sur l'accélérateur. Son schéma directeur IRVE est en cours de rédaction mais déjà, le diagnostic a été établi et, surtout, avec 56 bornes installées, le déploiement est largement avancé. Vingt-sept bornes supplémentaires sont en cours d'installation, selon Christophe Dumont, premier vice-président en charge de la transition écologique. « En avril, nous avons pris une délibération pour que toutes les communes de l'agglo soient équipées d'au moins une borne. C'est une vision de territoire, avance le maire de Sin-le-Noble. Sept communes et Polarys sont à équiper. Début 2025, on sera à 83 bornes pour 163 points de charge. »

Pévèle-Carembault, 9 bornes

La communauté de communes Pévèle-Carembault, de son côté, a décidé de se passer de schéma directeur. « Il n'y a pas d'obligation et beaucoup

d'endroits sont déjà équipés, par la commune ou par les centres commerciaux. Le territoire est déjà bien maillé », note Marie Cieters, première vice-présidente en charge de la mobilité. Neuf bornes de 22 kW sont toutefois en cours d'installation, « toutes sur les pôles d'échange », précise l'élue. Celles de Templeuve, Orchies, Ostricourt et les deux de Phalempin, installées ou prochainement installées, devront être raccordées sur le réseau par Enedis avant mise en route. Les quatre autres seront installées ensuite, deux à Ennevelin, sur le site Terrabundo, et deux sur l'aire de covoiturage de la Croisette, devant le centre aquatique Le Chant de l'eau. ■



par Julien Gilman





APPRENTISSAGE

Une convention pour former les lycéens à l'électricité

Dunkerque L'EPID-Vauban, Enedis ou encore RTEse sont réunis pour signer une convention et aller plus loin dans la mise en pratique de l'apprentissage des lycéens dunkerquois.

Maxime Combe

Les formations dans le domaine de l'électricité, évidemment, le lycée de EPID Vauban connaît. Il n'empêche, ce vendredi 29 novembre, les représentants de l'établissement dunkerquois avaient donné rendez-vous aux différents acteurs du secteur pour y signer une convention. Le but : aller plus loin que ce qui existe déjà, avec la création d'une classe « réseaux électriques ».

« On vient colorer la formation déjà existante, précise Jérôme Blokkeel, directeur d'établissement du groupe EPID-Vauban. La convention permet de montrer que ce qu'on propose a un sens. Elle permet aussi de former nos en-

seignants et d'avoir un partenariat fort pour l'accueil de nos élèves dans des lieux de stage. »

En clair, les élèves pourront plus facilement aller voir directement sur le terrain ce qui se passe et ainsi mettre quelque chose de très concret sur les projets qui doivent naître demain sur le territoire, entre les diverses implantations d'entreprises et la décarbonation pour celles déjà présentes sur le territoire.

« L'électricité est un secteur d'avenir. Avec la neutralité carbone qu'on vise, on doit électrifier nos usages. Les jeunes rejoignant la filière vont devenir acteurs », réagit Jean-Lorain Genty, signataire pour Enedis.

RTE était évidemment aussi de la partie, avec dans les tuyaux d'importants projets à venir, comme par exemple les EPR de Gravelines ou le parc éolien en mer. La convention vise également à favoriser les échanges et ainsi, à terme, faciliter les opérations de recrutement. ■



Les acteurs du milieu de l'électricité étaient présents pour accompagner la signature de cette convention.

par Maxime Combe



LENS - LIÉVIN - HÉNIN

: LAVOIXDUNORD.FR

Des débris prennent feu dans une maison inoccupée à Avion, pas de victimes

Ce mardi vers 19 heures, les secours ont été mobilisés rue du 14-Juillet à Avion après que des débris ont pris au feu au rez-de-chaussée d'une maison vide d'occupants. Le sinistre n'a pas fait de victimes.



Ce mardi vers 19 heures, les secours ont été mobilisés rue du 14-Juillet à Avion après que des débris ont pris au feu au rez-de-chaussée d'une maison vide d'occupants.

Vers 19 heures ce mardi, les sapeurs-pompiers de Liévin et d'Avion sont intervenus avec deux lances rue du 14-Juillet à Avion pour un incendie dans une maison qui était vide d'occupants depuis peu de temps. Selon les premiers éléments recueillis, ce sont des débris situés au rez-de-chaussée du logement qui ont pris feu. Le sinistre, qui n'a pas fait de blessés, ne s'est pas non plus propagé aux habitations mitoyennes.

Des agents d'Enedis et de GRDF se trouvaient sur place. L'autorité municipale était également présente sur les lieux. Le logement devrait être muré pour être mis en sécurité.

par A Mu





Des classes spécialisées dans les réseaux électriques au lycée EPID/Vauban

Le lycée EPID/Vauban s'engage pour l'avenir des jeunes Dunkerquois. Jérôme Blokkeel, à la tête du lycée EPID/Vauban, a signé une convention avec des géants de l'électricité pour créer de nouvelles classes.

Par Anaïs Carlier

dunkerque@lavoixdunord.fr

Dunkerque. Ce nouveau dispositif est une « *opportunité ancrée dans les besoins du territoire et de l'industrie* », indique Jérôme Blokkeel. Le groupe EPID/Vauban se lance dans la création d'une classe spécialisée en électricité. Celle-ci s'inscrit dans le cadre du programme « Les Écoles des réseaux pour la transition énergétique ». Afin « *d'avancer pour le monde de demain* », l'établissement dunkerquois proposera un véritable parcours réseaux électriques aux étudiants qui souhaiteront se diriger dans la filière de l'électricité avec d'importantes entreprises partenaires, dont Enedis et RTE.

un choix d'avenir

« *La transition se passe en ce moment* », souligne Jean-Lorain Genty, directeur régional chez Enedis. Il y a de plus en plus de voitures électriques, par conséquent, plus de bornes

électriques et un nombre important d'installations renouvelables. Chaque activité supplémentaire dans la filière électrique est synonyme de recrutement. Le directeur régional annonce qu'il y aura « *10 000 salariés à embaucher d'ici 2030* » chez Enedis.

« *Toute notre société se transforme et nous avons besoin de bras et de têtes bien faites* », poursuit Jean-Lorain Genty. Pour Laurent Cantat-Lampin, délégué régional RTE Hauts-de-France, « *Dunkerque est un lieu unique en France* », c'est pour cette raison que la société a souhaité investir dans la cité de Jean Bart. Cette signature est un engagement social et sociétal pour Yann Deslandes, directeur régional Hauts-de-France de Bouygues énergies et services, qui considère que cette classe est un moyen d'accueillir les jeunes dans des métiers d'avenir qui recruteront localement et durablement dans le temps.

dix-huit semaines de stage

À partir de 2025, les étudiants qui préparent un bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC) ou un BTS Électrotechnique, soit une centaine d'élèves du lycée, auront 30 % de contenus dédiés aux différents métiers de l'électricité, dix-huit semaines de stage au sein des entreprises partenaires, d'un mini campus de formation avec du matériel Enedis, des visites de terrains, des rencontres avec des professionnels... « *Il existe de nombreux emplois dans le domaine de l'électricité, bien plus que les jeunes ne l'imaginent* » indique Hubert Pouille, inspecteur de l'Éducation nationale.



Par Anaïs Carlier





Un champ de panneaux photovoltaïques

Wahagnies. Ce projet de parc photovoltaïque est porté par l'entreprise JP Énergie Environnement. Comme le veut la législation, une enquête publique a été diligentée entre le 26 août et le 28 septembre. « *Il y a eu tout au plus huit remarques ou questions. Le sujet ne fait pas parler* », note le maire Alain Bos, qui annonce la délivrance du permis de construire pour le 15 janvier. « *Il est indispensable à la poursuite du projet. Avec ça, JPE va pouvoir entamer les démarches pour le rachat de l'énergie produite* ». La société espère démarrer le chantier fin 2026, pour une mise en service en 2027.

Mise en service en 2027

Ce « champ » de panneaux photovoltaïques concerne l'ancienne tuilerie Huguenot, rue Pierre-Curie. Le terrain appartient à Edilians (ex-Imérys), qui a une usine de fabrication de tuiles en fonctionnement à Phalempin, mais le site de Wahagnies, l'usine et la carrière attenante, a été abandonné en 1998. Il s'étend sur 17 hectares, mais les panneaux ne seront installés que sur 9 hectares. « *Nous avons demandé la réduction du projet pour qu'il s'intègre mieux dans le quartier, et dans un souci de préservation de la biodiversité* », précise Alain Bos. D'ailleurs, l'exploitant de cette centrale a dans son cahier des charges l'obligation de créer des mares.

Les panneaux photovoltaïques seront installés sur des structures fixes inclinées de 15 à 20 degrés face au sud. Les rangées feront 5 à 6 mètres, et le point le plus haut devrait être à 3 mètres. L'électricité produite sera directement injectée sur le réseau géré par Enedis et RTE. Le porteur de projet doit investir près de 7 millions pour ce parc, pour 35 ans d'exploitation. Virginie Boulet



par Virginie Boulet



VILLENEUVE - SECLIN

: LAVOIXDUNORD.FR

Champ de panneaux photovoltaïques à Wahagnies : c'est parti

Après l'enquête publique lancée cet été, ce projet de centrale qui doit pousser sur une parcelle appartenant au fabricant de tuiles Edilians (ex-Imérys), va entrer dans sa phase active en janvier, avec l'obtention du permis de construire.



Le parc de panneaux photovoltaïques au sol est prévu sur le site de l'ancienne tuilerie, rue Pierre-Curie. Il ne devrait pas être très visible de la rue.

Ce projet de parc photovoltaïque est porté par l'entreprise JP Énergie Environnement. Comme le veut la législation, une enquête publique a été diligentée entre le 26 août et le 28 septembre. « *Il y a eu tout au plus huit remarques ou questions. Le sujet ne fait pas parler* », note le maire Alain Bos, qui annonce **la délivrance du permis de construire pour le 15 janvier**. « *Il est indispensable à la poursuite du projet. Avec ça, JPE va pouvoir entamer les démarches pour le rachat de l'énergie produite* ». **La société espère démarrer le chantier fin 2026, pour une mise en service en 2027.**

Mise en service en 2027

Ce « champ » de panneaux photovoltaïques concerne l'ancienne tuilerie Huguenot, rue Pierre-Curie. Le terrain appartient à Edilians (ex-Imérys), qui a une usine de fabrication de tuiles en fonctionnement à Phalempin, mais le site de Wahagnies, l'usine et la carrière attenante, a été abandonné en 1998. Il s'étend sur 17 hectares, mais les panneaux ne seront installés que sur 9 hectares. « *Nous avons demandé la réduction du projet pour qu'il s'intègre mieux dans le quartier, et dans un souci de préservation de la biodiversité* », précise Alain Bos. D'ailleurs, l'exploitant de cette centrale a dans son cahier des charges l'obligation de créer des mares.

Neuf hectares sur dix-sept

Les panneaux photovoltaïques seront installés sur des structures fixes inclinées de 15 à 20 degrés face au sud. Les rangées feront 5 à 6 mètres, et le point le plus haut devrait être à 3 mètres. L'électricité produite sera directement injectée sur le réseau géré par Enedis et RTE. **Le porteur de projet doit investir près de 7 millions pour ce parc, pour 35 ans d'exploitation.**

par Virginie Boulet



FRANCE

: LAVOIXDUNORD.FR

Grève ce jeudi 5 décembre : école, transports, hôpitaux, mairie, EDF et gaz, le mouvement s'annonce important

Plusieurs syndicats ont appelé à faire grève ce jeudi 5 décembre, notamment dans la fonction publique.

Sauf FO qui opte pour un mouvement reconductible à compter du 11 décembre, tous les syndicats de la Fonction publique ont appelé à faire grève ce jeudi 5 décembre. Ils appellent à journée nationale « d'action » et de « grève ». Ils sont vent debout contre une de l'indemnisation en cas de congés maladie et les trois jours de carence non payés, est-il détaillé dans un communiqué de presse. Les organisations syndicales CGT, CFDT, UNSA, FSU, Solidaires, CFE-CGC et FA-FP réclament en parallèle des moyens à la hauteur de leurs missions, des créations d'emploi, une augmentation du point d'indice et l'abandon d'orientations du projet de loi dit « Guerini ».

En conséquence, il est fort probable que les élèves n'aient pas cours ce jeudi 5 décembre. L'initiative des syndicats de la Fonction publique est en effet soutenue par la FSU, l'UNSA Éducation et Sud Éducation. Dans les hôpitaux aussi, l'accueil et les soins pourront être perturbés. Idem dans les mairies et les centres d'impôts par exemple.

Gaz et électricité

À ce mouvement de grève, vient s'ajouter un autre appel chez les gaziers et les électriciens : une intersyndicale a appelé à la grève pour les salaires jeudi 5 décembre dans « *l'ensemble des entreprises du secteur électrique et gazier* ». Cet appel intervient alors que les négociations salariales ont débuté dans les entreprises et ne sont « pas au niveau » des revendications de l'intersyndicale (CGT/CFE-CGC/CFDT/FO), a indiqué une source syndicale. Pour les mêmes raisons, l'intersyndicale appelle à faire grève « *chez EDF, chez Enedis et sur l'ensemble des entreprises du secteur électrique et gazier, donc il n'y a pas une seule entreprise qui échappe au préavis de grève* », a ajouté M. Koessler, chargé du dialogue social à la CFE-Energies. Une information confirmée par la CGT d'EDF et la CGT de GRDF.

L'appel à la grève débutera officiellement la veille à 21 heures, pour les équipes de nuit, comme traditionnellement dans le secteur de l'énergie. Cette journée de grève ne devrait pas avoir de conséquences trop visibles pour le public, a pronostiqué M. Koessler, et devrait surtout se traduire par un manque à gagner pour les entreprises.

Mais, prévient-il, « *c'est en fonction du résultat* », donc de la mobilisation, « et des réactions des employeurs », que le mouvement, re-conductible, pourra éventuellement se durcir. « *L'intersyndicale se réunira le 5 au soir pour décider des suites à donner* », a-t-il conclu.

par Jum





FAITS DIVERS

Fausse alerte incendie chez Aldi rue Mollien

Édouard Odièvre

Alors que se préparait le coup d'envoi des festivités de Noël devant l'hôtel de ville (voir aussi en page 7), c'est un spectacle son et lumière d'un genre différent qui se jouait pour les riverains et clients de l'enseigne Aldi de la rue Mollien, hier peu après 17h.

Sur le parking de l'enseigne stationnaient deux fourgons pompe-tonne, une grande échelle et un fourgon des sapeurs-pompiers de Calais. Ceux-ci intervenaient pour un possible départ de feu dans le plafond de l'enseigne discount.

De gros moyens, mais pour rien

Mais les pompiers envoyés en éclaireurs sont rapidement ressortis pour rapporter qu'aucune fumée suspecte ni départ de flammes n'était à signaler. De toute évidence, il s'agissait d'un déclenchement impromptu de l'alarme incendie. Si le magasin a été évacué le temps de l'intervention, les enseignes commerciales voisines, garage et pharmacie notamment, ont pu continuer leur activité, et l'accès au parking est resté ouvert.

Les équipes d'Enedis et de Grdf ont aussi été mobilisées et n'ont pas eu à intervenir. Les pompiers ont quitté les lieux vers 17h30 sans autre incident. Comme le fait remarquer un badaud, cette enseigne Aldi

doit prochainement fermer pour de longs mois de travaux. Une révision du système d'alarme incendie serait sans doute appropriée... ■



Le déploiement des pompiers était important: une grande échelle et deux fourgons pompe-tonne.

par Édouard Odièvre



A LA UNE

: NORDLITTORAL.FR

Fausse alerte incendie chez Aldi rue Mollien à Calais

Les sapeurs-pompiers de Calais ont été alertés, samedi 30 novembre peu après 17h, du déclenchement des alarmes à incendie de l'enseigne Aldi, rue Mollien. L'inspection des lieux leur a rapidement permis de conclure à une fausse alerte. Consultez



Le déploiement des pompiers était important : une grande échelle et deux fourgons pompe-tonne.

l'actualité en vidéo

Alors que se préparait le coup d'envoi des festivités de Noël devant l'hôtel de ville, c'est un spectacle son et lumière d'un genre différent qui se jouait pour les riverains et clients de l'enseigne Aldi de la rue Mollien, samedi 30 novembre peu après 17h.

À lire aussi : Le Touquet - Calais RC (8e tour de la coupe de France) : suivez notre direct

Sur le parking de l'enseigne stationnaient deux fourgons pompe-tonne, une grande échelle et un fourgon des sapeurs-pompiers de Calais. Ceux-ci intervenaient pour un possible départ de feu dans le plafond de l'enseigne discount.

De gros moyens, mais pour rien

Mais les pompiers envoyés en éclaireurs sont rapidement ressortis pour rapporter qu'aucune fumée suspecte ni départ de flammes n'était à signaler. De toute évidence, il s'agissait d'un déclenchement impromptu de l'alarme incendie. Si le magasin a été évacué le temps de l'intervention, les enseignes commerciales voisines, garage et pharmacie notamment, ont pu continuer leur activité, et l'accès au parking est resté ouvert.

À lire aussi : Guirec le Bras, procureur la République de Boulogne-sur-Mer : « Un naufrage, c'est un événement qui s'impose et va capter toute l'énergie des services d'enquête »

Les équipes d'Enedis et de Grdf ont aussi été mobilisées et n'ont pas eu à intervenir. Les pompiers ont quitté les lieux vers 17h30 sans autre incident. Comme le fait remarquer un badaud, cette enseigne Aldi doit prochainement fermer pour de longs mois de travaux. Une révision du système d'alarme incendie serait sans doute appropriée...

par Edouard Odievre



A LA UNE

: NORDLITTORAL.FR

Apprentissage à Dunkerque : le lycée EPID-Vauban et les partenaires des métiers de l'électricité collaborent

L'EPID-Vauban, Enedis ou encore RTE ont signé une convention ce vendredi 29 novembre, pour aller plus loin dans la mise en pratique de l'apprentissage des lycéens dunkerquois.



Différents acteurs du milieu de l'électricité étaient présents pour accompagner la signature de cette convention ce vendredi.

Les formations dans le domaine de l'électricité, évidemment, le lycée de EPID Vauban connaît. Il n'empêche, ce vendredi 29 novembre, les représentants de l'établissement dunkerquois avaient donné rendez-vous aux différents acteurs du secteur pour y signer une convention. Le but : aller plus loin que ce qui existe déjà, avec la création d'une classe « réseaux électriques ».

Consultez l'actualité en vidéo

« On vient colorer la formation déjà existante, précise Jérôme Blokkeel, directeur d'établissement du groupe EPID-Vauban. La convention permet de montrer que ce qu'on propose a un sens. Elle permet aussi de former nos enseignants et d'avoir un partenariat fort pour l'accueil de nos élèves dans des lieux de stage. »

37c9a249-db23-4079-bbcb-c1a28c2bd045.jpg



37c9a249-db23-4079-bbcb-c1a28c2bd045.jpg



3a309bcf-d71d-4358-a0f0-58c5bac381ff.jpg

En clair, les élèves pourront plus facilement aller voir directement sur le terrain ce qui se passe et ainsi mettre quelque chose de très concret sur les projets qui doivent naître demain sur le territoire, entre les diverses implantations d'entreprises et la décarbonation pour celles déjà présentes sur le territoire.

À lire aussi ArcelorMittal suspend son projet à deux milliards d'euros lié à la décarbonation de son site¹

« L'électricité est un secteur d'avenir. Avec la neutralité carbone qu'on vise, on doit électrifier nos usages. Les jeunes rejoignant la filière vont devenir acteurs », réagit Jean-Lorain Genty, signataire pour Enedis. RTE était évidemment aussi de la partie, avec dans les tuyaux d'importants projets à venir, comme les EPR de Gravelines

ou le parc éolien en mer. La convention vise également à favoriser les échanges et ainsi, à terme, faciliter les opérations de recrutement.

par Maxime Combe

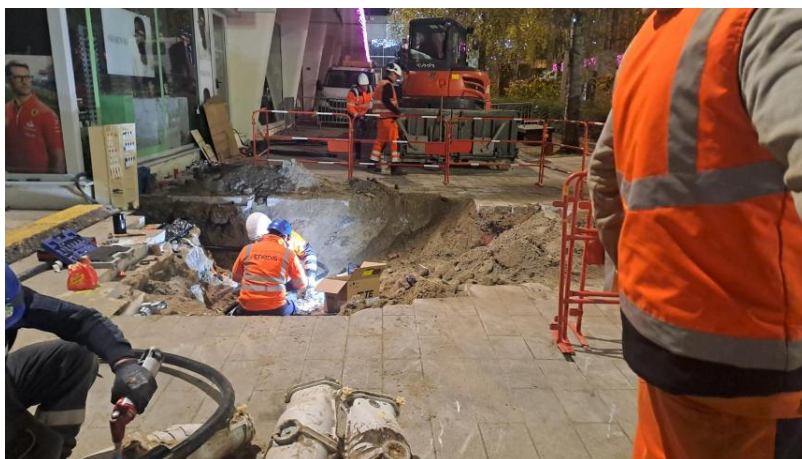


DUNKERQUE

: LAVOIXDUNORD.FR

Un problème sur un circuit électrique a entraîné une explosion dans le centre-ville de Dunkerque

Ce vendredi matin, une petite explosion s'est produite à l'angle de la rue de la Marine et de la place Jean-Bart. Les techniciens d'Enedis étaient toujours à pied d'œuvre pour rétablir le courant dans le magasin Optic 2000.



Les agents d'Enedis étaient toujours à pied d'œuvre ce vendredi soir. -
Photo « La Voix »

Ce vendredi soir, plusieurs passants venaient aux nouvelles auprès des agents Enedis mobilisés devant le magasin Optic 2000 de Dunkerque. En effet, vers 9 h 30, un « boum » et une plaque qui vole **ont suscité la surprise des passants rue de la Marine**, à l'angle de la place Jean-Bart.

Un problème sur le circuit électrique

Un problème sur le circuit électrique serait à l'origine d'une surchauffe et de l'explosion. Les lieux ont rapidement été sécurisés. Les techniciens d'Enedis sont intervenus pour résoudre le problème. **L'intervention devrait s'achever très tôt samedi 30 novembre.** L'incident avait en effet entraîné une coupure d'électricité dans plusieurs rues du centre-ville.





FAIT DIVERS

Fait divers

Un problème sur un circuit électrique entraîné une explosion en centre-ville

Dunkerque. Hier, vers 9 h 30, un « boum » et une plaque qui vole ont suscité la surprise des passants rue de la Marine, à l'angle de la place Jean-Bart. Un problème sur le circuit électrique serait à l'origine d'une surchauffe et de l'explosion. Les lieux ont rapi-

dement été sécurisés. Les techniciens d'Enedis sont intervenus pour résoudre le problème. Hier soir, plusieurs passants venaient aux nouvelles auprès des agents mobilisés devant le magasin Optic 2000 de Dunkerque. L'intervention devrait s'achever très tôt ce matin. L'incident avait, en effet, entraîné une coupure d'électricité dans plusieurs rues du centre-ville. ■



A LA UNE

: NORDLITTORAL.FR

À Dunkerque, le lycée EPID-Vauban et les partenaires des métiers de l'électricité avancent désormais main dans

L'EPID-Vauban, Enedis ou encore RTE étaient présents à Dunkerque ce vendredi 29 novembre. Le but : signer une convention et aller plus loin dans la mise en pratique de l'apprentissage des lycéens dunkerquois.



Différents acteurs du milieu de l'électricité étaient présents pour accompagner la signature de cette convention ce vendredi.

Les formations dans le domaine de l'électricité, évidemment, le lycée de EPID Vauban connaît. Il n'empêche, ce vendredi 29 novembre, les représentants de l'établissement dunkerquois avaient donné rendez-vous aux différents acteurs du secteur pour y signer une convention. Le but : aller plus loin que ce qui existe déjà, avec la création d'une classe « réseaux électriques ».

Consultez l'actualité en vidéo

« On vient colorer la formation déjà existante, précise Jérôme Blokkeel, directeur d'établissement du groupe EPID-Vauban. La convention permet de montrer que ce qu'on propose a un sens. Elle permet aussi de former nos enseignants et d'avoir un partenariat fort pour l'accueil de nos élèves dans des lieux de stage. »

37c9a249-db23-4079-bbcb-c1a28c2bd045.jpg



37c9a249-db23-4079-bbcb-c1a28c2bd045.jpg



3a309bcf-d71d-4358-a0f0-58c5bac381ff.jpg

En clair, les élèves pourront plus facilement aller voir directement sur le terrain ce qui se passe et ainsi mettre quelque chose de très concret sur les projets qui doivent naître demain sur le territoire, entre les diverses implantations d'entreprises et la décarbonation pour celles déjà présentes sur le territoire.

À lire aussi ArcelorMittal suspend son projet à deux milliards d'euros lié à la décarbonation de son site¹

« L'électricité est un secteur d'avenir. Avec la neutralité carbone qu'on vise, on doit électrifier nos usages. Les jeunes rejoignant la filière vont devenir acteurs », réagit Jean-Lorain Genty, signataire pour Enedis. RTE était évidemment aussi de la partie, avec dans les tuyaux d'importants projets à venir, comme par exemple les EPR de

Gravelines ou le parc éolien en mer. La convention vise également à favoriser les échanges et ainsi, à terme, faciliter les opérations de recrutement.

par Maxime Combe



ARRAGEOIS - TERNOIS

: LAVOIXDUNORD.FR

Neuville-Saint-Vaast : la chaudière à gaz prend feu, les pompiers interviennent

Ce vendredi matin, un incendie au niveau d'une chaudière à gaz a nécessité l'intervention des secours, rue Marron à Neuville-Saint-

Vaast.



Le sinistre a eu lieu dans une habitation de la rue Marron.

Il était un peu plus de 9 h 40, ce vendredi matin quand un incendie s'est déclaré au niveau d'une chaudière à gaz situé dans une dépendance d'une habitation rue Marron à Neuville-Saint-Vaast. Les sapeurs-pompiers d'Arras se sont rendus sur place pour circonscrire l'incendie. Les flammes étaient éteintes à l'arrivée des secours. Le couple de personnes âgées est indemne. Aucun relogement ne sera à prévoir. Les gendarmes tous comme Enedis étaient également présents sur place. L'intervention a pris fin un peu après 11 h.

par Christophe Hautecoeur Clp



A LA UNE

: NORDLITTORAL.FR

Hazebrouck : la rue de Verdun bloquée à cause d'une fuite de gaz

Une fuite de gaz s'est déclarée rue de Verdun vendredi 29

novembre dans la matinée.



Enedis, pompiers et police sont sur place.

Une intervention est en cours depuis 9 h 30 ce vendredi 29 novembre rue de Verdun. En cause, une fuite de gaz sur une conduite moyenne pression. Trois camions d'Enedis étaient sur place ainsi que la police d'Hazebrouck et les pompiers d'Hazebrouck, Merville et Renescure.

Consultez l'actualité en vidéo

Une vingtaine d'habitants ont été évacués. Le gaz a été coupé par GrDF. La coupure impacte 200 habitations. L'électricité a aussi été coupée, impactant cette fois 30 habitations.

La rue de Verdun est entièrement bloquée, entre le rond-point boulevard abbé Lemire et le rond-point de l'avenue Jean-Bart. Un contrôle des habitations doit être réalisé avant que les habitants puissent rejoindre leurs maisons.

Une autre fuite de gaz rue du Dépôt

Dans la matinée, une autre fuite de gaz s'est aussi déclarée rue du Dépôt, à proximité du commissariat de police. C'est le chantier, en cours dans cette rue, qui a touché une conduite de gaz comme l'indiquent nos confrères de la Voix du Nord. 13 personnes ont été évacuées.

par Axelle Lancelin et Marie Jourdin



A LA UNE

: NORDLITTORAL.FR

Dunkerque : un problème sur un circuit entraîne une explosion place Jean-Bart et prive le centre-ville d

Ce vendredi 29 novembre, une petite explosion s'est produite place Jean-Bart, à l'entrée de la rue de la Marine. Surpris, les commerçants sont désormais privés d'électricité pour la journée.



L'incident s'est produit à l'entrée de la rue de la Marine, à l'angle avec la place Jean-Bart.

Un boum et une plaque d'égout qui vole, voilà pour la surprise des promeneurs qui étaient rue de la Marine, en plein centre-ville de Dunkerque, ce vendredi 29 novembre.

Consultez l'actualité en vidéo

Vers 9 h 30, le bruit de l'explosion a retenti à l'entrée de la petite rue commerçante, à l'angle avec la place Jean-Bart. Un problème sur le circuit électrique serait à l'origine d'une surchauffe et de l'explosion. Rapidement, pompiers et policiers municipaux sont arrivés pour poser des barrières et sécuriser les lieux. Les agents d'Enedis sont également intervenus pour résoudre le problème et installer des dérivations.

À lire aussi Appel à la vigilance à Loon-Plage, où une dizaine d'animaux ont été retrouvés morts après avoir été empoisonnés¹

L'incident a en effet entraîné une coupure d'électricité dans plusieurs rues du centre-ville, boulevard Alexandre-III ou rue Nationale, entre autres. S'il est difficile de prévoir avec exactitude l'heure de retour à la normale dans le secteur, le courant ne devrait revenir que dans la soirée.

par Maxime Combe





TRIBUNAL

BRUAY-SUR-L'ESCAUT

Une maison ravagée par les flammes rue Jean-Jaurès



L'incendie s'est déclaré dans la soirée de ce mercredi 27 novembre.

Un incendie s'est déclaré dans la soirée de ce mercredi 27 novembre dans la rue Jean-Jaurès de Bruay-sur-l'Escaut.

AU QUARTIER DE THIERS

Le feu s'est rapidement propagé aux habitations mitoyennes situées à proximité du quartier de Thiers. Les équipes de secours venues des casernes alentours sont intervenues sur place pour venir à bout des flammes à l'aide de plusieurs lances à eau.

UN INCENDIE IMPRESSIONNANT

D'abord réduite, la circulation du tramway a dû être totalement coupée le temps de l'intervention des pompiers. Cinq trams ont été arrêtés. Des équipes de police ont veillé à la sécurité des lieux, celles d'Enedis et GRDF étaient également présents sur place. On ne connaît pas pour l'heure l'origine du départ de cet incendie, au panache de fumée impressionnant.





SOLRE ET ALENTOURS

RENDEZ-VOUS

PAROISSE SAINTE HILTRUDE Horaires des messes

Voici les horaires des messes : samedi 30 novembre, messes à 17h30 à Solre-le-Château (Sainte Barbe) et à 18h30 à Moustier. Dimanche 1er décembre, messes à 10h30 à Moustier, à 11h à Beugnies et à 11h à Beaurieux (Saint Eloi).

SOLRE-LE-CHÂTEAU Marché de Noël

L'école La Ruche Jean Mercier organise son marché de Noël le mardi 10 décembre à partir de 18 h dans la salle des fêtes Gilbert Kors. Nombreux exposants, exposition des travaux des enfants. Buvette et restauration sur place.

SOLRE-LE-CHÂTEAU Coupure de courant

Enedis informe d'une coupure de courant pour travaux rue Léo Lagrange le 16 décembre entre 8 h et 13 h d'une durée approximative de 4 heures.





ÉNERGIE

Des frais supplémentaires en 2025

Refuser d'installer un compteur Linky chez soi va bientôt coûter plus cher. La Commission de régulation de l'énergie (CRE) a indiqué que des frais supplémentaires seraient appliqués aux personnes qui n'ont pas de compteur Linky dès août 2025. Dans le détail, *« tous les foyers non équipés d'un compteur électrique, à l'exception des impossibilités techniques du fait d'Enedis, devront payer 6,93 euros tous les deux mois, soit 41,59 euros par an »*, indique RMC Conso. En France, on compte environ 2,1 millions de foyers qui ne disposent pas d'un compteur

Linky. Les Français concernés doivent envoyer leur consommation d'électricité à Enedis une fois par an. S'ils ne le font pas, des frais supplémentaires à hauteur de 4,18 euros tous les deux mois seront appliqués, ce qui chiffre le total à 66,66 euros supplémentaires par an. Jusqu'ici, les foyers non équipés d'un compteur Linky et qui ne transmettaient leur relevé qu'une fois tous les douze mois payaient 9,04 euros supplémentaires tous les deux mois. Au total, avec les nouveaux frais appliqués dès août 2025, on grimpe donc à 120,90 euros à payer en plus par an. Pour

justifier de telles mesures, la CRE, citée par RMC Conso, explique qu'il s'agit d'une *« compensation financière »* qui permet *« de couvrir les frais de relevés résiduels liés aux vieux compteurs »*.

« Cette facturation compenserait ainsi le coût de passage d'un technicien, mais aussi les frais des relances envoyées aux clients pour solliciter la transmission des index de consommation », précise RMC Conso.

■





Privés de gaz après un feu de poubelle

Calais. Dans la nuit du mercredi au hier, vers 1 h 52, les pompiers sont intervenus rue de Varsovie à Calais. Ils ont été mobilisés pour une fuite de gaz enflammée. Seize sapeurs pompiers de Calais et Marck ont été envoyés sur place.

Les sapeurs-pompiers sont intervenus pour une fuite de gaz enflammée. À l'origine, il s'agit d'un feu de poubelle qui s'est propagé à des voitures et sur un compteur en façade d'habitation. L'intervention a

nécessité la mise en œuvre de deux lances.

Huit habitations ont été évacuées

Très rapidement, un périmètre de sécurité a été réalisé. Huit habitations ont été évacuées, soit au total, 17 personnes. GRDF a procédé à la coupure du gaz qui va toucher 285 habitations jusqu'à midi.

Quatre personnes, du logement touché, ont été relogées dans la famille. GRDF, Enedis, les

forces de l'ordre et un membre du conseil municipal de Calais étaient sur les lieux. ■





Top départ pour la construction du béguinage pour seniors

B onningues-

lès-Ardres. En 2021, la municipalité a fait l'acquisition de la maison de l'ancien garde champêtre, dotée d'un terrain de 2000 m², dans l'idée de créer un béguinage de sept logements pour les seniors. La communauté de communes du Pays de Lumbres (CCPL) a missionné l'agence d'urbanisme du Pays de Saint-Omer afin d'accompagner la municipalité dans son projet avec la réalisation d'une première esquisse.

Livraison en 2025

La forme des bâtiments s'inspire des fermes à cour carrée, les espaces extérieurs proposent des lieux de convivialités et de repos collectifs en intégrant la trame végétale existante (haies et espaces boisés). C'est le bailleur Flandre Opale Habitat qui a été retenu pour la gestion. Les travaux devaient démarrer en 2022 mais le projet s'est retrouvé bloqué par un acte administratif. Sur le terrain se trouvait un ancien transformateur inactif ayant une emprise de 5 m². Il aura fallu attendre des mois pour la signature d'Enedis permettant le transfert vers le domaine communal à l'euro symbolique.

C'est désormais acté, la municipalité a fait don du terrain au porteur du projet et les travaux ont débuté il y a quelques jours. La livraison des premières maisons est prévue au cours de l'année 2025. Certains habitants se sont déjà positionnés pour y habiter, a indiqué le maire qui se réjouit de voir les travaux enfin démarrer et la friche ainsi disparaître.

FRANÇOIS WAVRANT (CLP) ■





FAITS DIVERS

faits divers

Pas de blessé mais de gros ralentissements sur la D 301

Houdain. Une Citroën a fini en mauvaise posture sur la rocade minière (D 301) avant le rond-point de Lidl, hier en fin d'après-midi. La voiture s'est, on ne sait pas comment, retrouvée en équilibre sur le muret séparant les voies. Si personne n'a été blessé, cette mésaventure a créé de gros ralentissements à une heure où la circulation est déjà dense. Les agents du département ont fermé une voie de circulation pour sécuriser les lieux jusqu'à

l'enlèvement de la voiture. Si la circulation a été rétablie vers 18 h 15, il y avait 4 km de bouchons jusqu'à Maisnil.

Deux voitures et un bus impliqués dans une collision

Marles-les-Mines. Le carrefour à l'angle du boulevard Gambetta et de la rue de Toulouse, réputé accidentogène, a été le théâtre d'une collision impliquant deux voitures et, de manière moindre, un bus, hier vers 16 heures. Les pompiers auchellois ont secouru les deux automobilistes âgés de 28 et 31 ans. Légèrement blessés, ils

ont été emmenés à la polyclinique de la Clarence. Les policiers ont dévié la circulation pendant l'intervention des secours.

Un pylône tombé sur la chaussée

Béthune. Les pompiers de Béthune ont été appelés hier matin sur les coups de 7 h 40 rue du Pré-des-Sœurs. Un pylône est tombé sur la chaussée. La circulation a été coupée plusieurs heures, le temps de l'intervention des pompiers et d'Enedis. ■





FAITS DIVERS

faits divers

Pas de blessé mais de gros ralentissements sur la D 301

Houdain. Une Citroën a fini en mauvaise posture sur la rocade minière (D 301) avant le rond-point de Lidl, hier en fin d'après-midi. La voiture s'est, on ne sait pas comment, retrouvée en équilibre sur le muret séparant les voies. Si personne n'a été blessé, cette mésaventure a créé de gros ralentissements à une heure où la circulation est déjà dense. Les agents du département ont fermé une voie de circulation pour sécuriser les lieux jusqu'à

l'enlèvement de la voiture. Si la circulation a été rétablie vers 18 h 15, il y avait 4 km de bouchons jusqu'à Maisnil.

Deux voitures et un bus impliqués dans une collision

Marles-les-Mines. Le carrefour à l'angle du boulevard Gambetta et de la rue de Toulouse, réputé accidentogène, a été le théâtre d'une collision impliquant deux voitures et, de manière moindre, un bus, hier vers 16 heures. Les pompiers auchellois ont secouru les deux automobilistes âgés de 28 et 31 ans. Légèrement blessés, ils

ont été emmenés à la polyclinique de la Clarence. Les policiers ont dévié la circulation pendant l'intervention des secours.

Un pylône tombé sur la chaussée

Béthune. Les pompiers de Béthune ont été appelés hier matin sur les coups de 7 h 40 rue du Pré-des-Sœurs. Un pylône est tombé sur la chaussée. La circulation a été coupée plusieurs heures, le temps de l'intervention des pompiers et d'Enedis. ■





Un électricien d'Arc France héliporté

Un électricien d'Arc France héliporté

au centre des grands brûlés

Arques. Un grave accident du travail a eu lieu, hier vers 11 h 30, sur le site du géant verrier Arc France, avenue du Général-de-Gaulle à Arques. Deux électriciens ont été gravement blessés alors qu'ils intervenaient sur un transformateur électrique. Un incendie s'est déclaré pour une raison qui était, hier, encore indéterminée. L'un des deux salariés, âgé de 56 ans, est sorti en flammes de l'installation, avant que son collègue ne parvienne à éteindre le feu avec son manteau. La victime a dû être héliportée, en urgence absolue, au centre de traitement des grands brûlés du CHU de Lille. Son collègue a, lui, été brûlé au second degré et a dû être hospitalisé à Helfaut.

Des chiens et chats meurent après avoir ingéré des boulettes empoisonnées

Loon-Plage. Depuis mardi, les signalements s'enchaînent après le décès d'au moins dix chats et chiens qui auraient ingéré des boulettes empoisonnées à Loon-Plage, près de Dunkerque. La clinique vétérinaire des Lys, dans la commune, confirme sur Facebook cet enchaînement d'empoisonnements, suivis de décès dans de grandes souffrances : « *Surtout, ne libérez pas vos animaux sans sur-*

veillance et soyez très attentifs. Les symptômes interviennent entre 30 minutes et quelques heures après l'ingestion : salivation, tremblements, vomissement, diarrhée et convulsions. » Ces boulettes empoisonnées ont été retrouvées, par des agents municipaux contactés par des habitants, disséminées

un peu partout à travers la commune.

Deux maisons dévastées par un incendie

Bruay-sur-l'Escaut. Un violent incendie,

avant-hier soir, a détruit deux maisons, dans le centre

de Bruay-sur-l'Escaut, près de Valenciennes. À l'arrivée des pompiers, les habitants des maisons touchées avaient déjà pu s'en échapper. Trois lances ont été déployées pour vaincre le feu. Une cagnotte a été lancée pour

venir en aide aux sinistrés, relogés par des proches

en attendant une solution plus pérenne. Hier matin,

les techniciens Enedis sont intervenus pour rétablir l'électricité dans une cinquantaine de logements qui

en étaient privés depuis l'incendie.

Un septuagénaire

renversé par une voiture

Mazingarbe. Un homme de 73 ans a été renversé

par une voiture, hier vers 8 heures rue de Vermelles

à Mazingarbe. Les secours sont intervenus et le septuagénaire, médicalisé sur place, a été hospitalisé

à Lens. L'état du conducteur, âgé de 38 ans, n'a

en revanche pas nécessité d'hospitalisation.

Une circulation alternée a été mise en place par la police le temps de l'intervention.

Après un feu, 17 personnes évacuées

et 285 logements privés de gaz

Calais. Une fuite de gaz enflammée

a nécessité une intervention des secours, dans la nuit d'hier à avant-hier rue de Varsovie à Calais. À l'origine du feu,

un incendie de poubelle

s'est propagé à des voitures

et à une façade d'habitation. Au total, 17 personnes

ont dû être évacuées,

et 285 habitations ont été

privées de gaz jusqu'à midi,
hier. ■





Deux salariés d'Arc France grièvement brûlés, l'un d'eux en urgence absolue

Hier matin, deux salariés d'Arc France, qui intervenaient sur un transformateur électrique, ont été grièvement brûlés. L'un d'eux a dû être transféré à Lille.

par Thierry Saint-Maxin
saintomer@lavoixdunord.fr

Arques. Hier vers 11 h 30, un grave accident du travail a eu lieu sur le site du géant verrier Arc France, avenue du Général-de-Gaulle. Lors d'une opération de maintenance, deux électriciens intervenaient sur un transformateur de 15 000 volts quand, pour une raison encore indéterminée, un incendie s'est déclaré à la suite « d'un amorçage électrique », selon la direction. Les deux ouvriers ont été grièvement blessés malgré leur équipement de sécurité.

Un salarié âgé de 56 ans est sorti de la cellule en feu. Un collègue est parvenu à éteindre les flammes à l'aide d'un manteau. Pris en charge par les

pompiers de Saint-Omer et le SMUR, la victime a ensuite été hélicoptérée au centre de traitement des brûlés du CHU de Lille. L'hélicoptère du SAMU, Carbon 62, s'était posé à la mi-journée sur le parking de l'ancien centre de formation de l'usine.

Son collègue, âgé de 30 ans, a été brûlé au second degré à une main et aux jambes. Il a été transporté au centre hospitalier d'Helfaut (CHRSO). Selon nos informations, il avait déjà été victime d'un accident similaire il y a quelques années avec de graves brûlures au visage. Une fois les victimes prises en charge, les pompiers ont effectué une reconnaissance au niveau du compteur pour s'assurer que tout danger était désormais écarté.

L'inspection du travail devra déterminer si cet accident résulte d'une erreur humaine ou d'un défaut sur le transformateur. Arc France disposant de son propre réseau électrique, l'accident n'a eu aucun impact sur le voisinage. Enedis n'a d'ailleurs pas eu à intervenir. L'accident, qui a eu lieu à proximité du site de cartonage, n'a pas non plus eu de conséquences sur la production. Il a juste fallu relancer quelques machines d'Arc Packaging. ■



par Thierry Saint-Maxin





Un électricien d'Arc France héliporté

Un électricien d'Arc France héliporté

au centre des grands brûlés

Arques. Un grave accident du travail a eu lieu, hier vers 11 h 30, sur le site du géant verrier Arc France, avenue du Général-de-Gaulle à Arques. Deux électriciens ont été gravement blessés alors qu'ils intervenaient sur un transformateur électrique. Un incendie s'est déclaré pour une raison qui était, hier, encore indéterminée. L'un des deux salariés, âgé de 56 ans, est sorti en flammes de l'installation, avant que son collègue ne parvienne à éteindre le feu avec son manteau. La victime a dû être héliportée, en urgence absolue, au centre de traitement des grands brûlés du CHU de Lille. Son collègue a, lui, été brûlé au second degré et a dû être hospitalisé à Helfaut.

Des chiens et chats meurent après avoir ingéré des boulettes empoisonnées

Loon-Plage. Depuis mardi, les signalements s'enchaînent après le décès d'au moins dix chats et chiens qui auraient ingéré des boulettes empoisonnées à Loon-Plage, près de Dunkerque. La clinique vétérinaire des Lys, dans la commune, confirme sur Facebook cet enchaînement d'empoisonnements, suivis de décès dans de grandes souffrances : « *Surtout, ne libérez pas vos animaux sans sur-*

veillance et soyez très attentifs. Les symptômes interviennent entre 30 minutes et quelques heures après l'ingestion : salivation, tremblements, vomissement, diarrhée et convulsions. » Ces boulettes empoisonnées ont été retrouvées, par des agents municipaux contactés par des habitants, disséminées

un peu partout à travers la commune.

Deux maisons dévastées par un incendie

Bruay-sur-l'Escaut. Un violent incendie,

avant-hier soir, a détruit deux maisons, dans le centre

de Bruay-sur-l'Escaut, près de Valenciennes. À l'arrivée des pompiers, les habitants des maisons touchées avaient déjà pu s'en échapper. Trois lances ont été déployées pour vaincre le feu. Une cagnotte a été lancée pour

venir en aide aux sinistrés, relogés par des proches

en attendant une solution plus pérenne. Hier matin,

les techniciens Enedis sont intervenus pour rétablir l'électricité dans une cinquantaine de logements qui

en étaient privés depuis l'incendie.

Un septuagénaire

renversé par une voiture

Mazingarbe. Un homme de 73 ans a été renversé

par une voiture, hier vers 8 heures rue de Vermelles

à Mazingarbe. Les secours sont intervenus et le septuagénaire, médicalisé sur place, a été hospitalisé

à Lens. L'état du conducteur, âgé de 38 ans, n'a

en revanche pas nécessité d'hospitalisation.

Une circulation alternée a été mise en place par la police le temps de l'intervention.

Après un feu, 17 personnes évacuées

et 285 logements privés de gaz

Calais. Une fuite de gaz enflammée

a nécessité une intervention des secours, dans la nuit d'hier à avant-hier rue de Varsovie à Calais. À l'origine du feu,

un incendie de poubelle

s'est propagé à des voitures

et à une façade d'habitation. Au total, 17 personnes

ont dû être évacuées,

et 285 habitations ont été

privées de gaz jusqu'à midi,
hier. ■



SAINT-OMER

: LAVOIXDUNORD.FR

Grave accident du travail à Arc France : un électricien hélicoptéré au centre des grands brûlés de Lille

Dans la matinée du jeudi 28 novembre, deux salariés d'Arc France, qui intervenaient sur un transformateur électrique, ont été grièvement brûlés. L'un d'eux a dû être transféré à Lille en urgence absolue.



L'une des deux victimes a été transportée au centre hospitalier d'Helfaut par les pompiers de Saint-Omer.

Jeudi 28 novembre, vers 11 h 30, un grave accident du travail a eu lieu sur le site du géant verrier Arc France, avenue du Général-de-Gaulle à Arques. Deux électriciens intervenaient pour une opération de maintenance sur un transformateur de 15 000 volts quand, pour une raison encore indéterminée, un arc électrique s'est formé. Les deux ouvriers ont été grièvement blessés malgré leur équipement de sécurité.

Un salarié âgé de 56 ans est sorti de la cellule en feu. Un collègue est parvenu à éteindre les flammes à l'aide d'un manteau. Pris en charge par les pompiers de Saint-Omer et le SMUR, la victime a ensuite été hélicoptérée au centre de traitement des brûlés du CHU de Lille en urgence absolue. L'hélicoptère du SAMU, Carbon 62, s'était posé à la mi-journée sur le parking de l'ancien centre de formation de l'usine.

À lire aussi L'ancien club hippique de la Verrerie-Cristallerie d'Arques devrait être démoli pour être rendu à la nature¹

Pas d'impact sur la production

Son collègue, âgé de 30 ans, a été brûlé au second degré à une main et aux jambes. Il a été transporté au centre hospitalier d'Helfaut (CHRSO). Selon nos informations, il avait déjà été victime

d'un accident similaire il y a quelques années avec de graves brûlures au visage. Une fois les victimes prises en charge, les pompiers ont effectué une reconnaissance au niveau du compteur pour s'assurer que tout danger était désormais écarté.

À lire aussi Arc France prêt à céder une partie de son atelier réfractaire pour rendre le terrain à la nature et mieux gérer les crues¹

L'inspection du travail devra déterminer si cet accident résulte d'une erreur humaine ou d'un défaut sur le transformateur. Arc France disposant de son propre réseau électrique, l'accident n'a eu aucun impact sur le voisinage. Enedis n'a d'ailleurs pas eu à intervenir. L'accident, qui a eu lieu à proximité du site de cartonnage, n'a pas non plus eu de conséquences sur la production. Il a juste fallu relancer quelques machines d'Arc Packaging.

Benoît Roussel, maire, était également sur place. Sur sa page Facebook, il a souhaité « *bon courage aux deux ouvriers et à leurs familles* ».

À lire aussi Chez Arc France, des mesures de chômage technique à compter de janvier 2025¹

À lire aussi Arc France avance sur son plan de refinancement, un fonds anglais reprendrait la dette¹

À lire aussi Le camping d'Arc France à Sainte-Cécile en passe d'être vendu¹

par Thierry Saint-Maxin



VALENCIENNES

: LAVOIXDUNORD.FR

Deux maisons dévastées par un incendie, sept Bruaysiens à reloger

Un violent incendie a détruit deux maisons, dans le centre de Bruay-sur-l'Escaut ce mercredi soir. Ce jeudi matin, les techniciens d'Enedis procédaient à des mises en sécurité pour rétablir l'électricité dans le quartier. Une cinquantaine d'habitations en étaient privées.



Les techniciens d'Enedis étaient à pied d'œuvre, ce jeudi matin, pour rétablir l'électricité dans le quartier.

Vers 19 heures ce mercredi soir, un violent incendie a éclaté à Bruay, à l'intersection des rues Jean-Jaurès et Henri-Légrand. Le feu a pris dans la maison qui fait l'angle. Un peu plus de trente-cinq sapeurs ont été diligentés sur les lieux du sinistre depuis les centres d'incendie et de secours de Bruay, Anzin, Valenciennes, Denain ou encore Vieux-Condé. À leur arrivée, **la totalité du premier étage de la maison était déjà embrasée**. Et les flammes étaient déjà en train de se propager à la toiture et à celle de la maison mitoyenne.

Les Bruaysiens chez qui le feu a éclaté étaient déjà sortis de leur maison. Les cinq autres qui vivent dans l'habitation mitoyenne ont été évacués par les sapeurs. Ces derniers se sont ensuite attaqués aux flammes à l'aide de trois lances pour stopper la progression du feu au plus vite. L'une des lances a été établie depuis un bras élévateur pour atteindre les flammes qui grignotaient la toiture. La phase de déblais et de dégarnissage s'est ensuite avérée longue et complexe pour les secours, en raison notamment de **l'étroitesse des accès** aux différentes pièces des maisons.

Une cinquantaine de maisons privées d'électricité

Durant l'intervention des secours, **la circulation du tramway** a dû être suspendue. Une cinquantaine de maisons se sont retrouvées privées d'électricité. Des techniciens d'Enedis étaient à pied d'œuvre, ce jeudi matin, pour reconnecter au plus vite les habitants impactés au réseau. Les dégâts dans les deux appartements de la maison mitoyenne étant, eux aussi, conséquents, un total de sept personnes devra être relogé.

Retrouvez toute l'actualité des faits-divers du Valenciennois en cliquant sur ce lien.

par Catherine Bouteille

