

SNCF Energie et JP Energie Environnement signent un contrat d'achat direct d'électricité verte, d'origine photovoltaïque, en France

Saint-Denis, le 14 avril 2025

SNCF Energie, filiale de SNCF Voyageurs, et JP Energie Environnement (JPee) annoncent avoir signé le 1^{er} avril 2025 un contrat d'achat direct d'électricité renouvelable (Corporate Power Purchase Agreement) d'une durée de 20 ans. A travers cet engagement de long terme, JP Energie Environnement fournira à SNCF Energie environ 32,4 gigawatts heure (GWh) d'électricité renouvelable par an.

UN ENGAGEMENT DANS LA DUREE POUR SE PREMUNIR DE LA VOLATILITE DU MARCHÉ DE L'ELECTRICITE ET FINANCER LA TRANSITION ENERGETIQUE

Le contrat d'achat de long terme noué entre SNCF Energie et JP Energie Environnement porte sur deux tranches de la centrale solaire de la Brande des Grands Cours à Arpheuilles, dans le Cher, dont la construction a débuté en 2023 pour une mise en service effective depuis septembre 2024. Ce contrat permet ainsi à SNCF Voyageurs de rendre son coût d'approvisionnement en électricité moins dépendant de la volatilité des prix de marché. Et en complément, SNCF Voyageurs évitera grâce à ce contrat l'émission de 1105 tonnes de CO₂eq chaque année.

LES DEUX TRANCHES DE LA NOUVELLE CENTRALE SOLAIRE PRODUISENT L'EQUIVALENT DE LA CONSOMMATION ANNUELLE DES TRAINS TER ENTRE PARIS - BOURGES et PARIS - ORLEANS

Situées dans le département du Cher, les deux tranches de cette centrale développée par JP Energie Environnement offrent une puissance installée de 27 mégawatts (MW). Elles produiront environ 32,4 GWh d'électricité par an. Pour SNCF Voyageurs, cette production d'électricité équivaut aux besoins électriques annuels des trains circulant sur les relations Paris - Bourges et Paris - Orleans. La production d'électricité renouvelable de la centrale de la Brande des Grands Cours contribue à la transition énergétique de la France et à la lutte contre le changement climatique.

+ CONTACTS PRESSE :

SNCF Voyageurs : Aymeric CHASSAING, 06 01 92 26 08, aymeric.chassaing@sncf.fr
JPee : Isabelle Latour-Gervais, 06 62 63 95 33, isabellelatourgervais@gmail.com

JPee ILLUSTRE AUX COTES DU GROUPE SNCF SA CAPACITE A ACCOMPAGNER LES ENTREPRISES DANS LA TRANSFORMATION ENERGETIQUE DES USAGES

Depuis sa création en 2004, JP Energie Environnement assoit sa position de producteur d'électricité engagé dans la transformation énergétique française. En signant ce nouveau CPPA, le producteur indépendant d'énergies renouvelables s'assure du financement et de la rentabilisation de ses installations, tout en confirmant sa compétitivité et sa capacité à répondre aux besoins de long terme des acteurs économiques en électricité verte. Il s'agit du sixième CPPA conclu par JPee depuis 2023.

SNCF VOYAGEURS PLEINEMENT ENGAGÉ POUR REpondre AUX ENJEUX CLIMATIQUES AINSI QU'AUX ATTENTES DES AUTORITES ORGANISATRICES

Le groupe SNCF poursuit sa politique ambitieuse et volontariste de transition énergétique, tout en étant déjà l'opérateur de transports de passagers et de marchandises le moins émetteur de gaz à effet de serre du secteur de la mobilité en France : il transporte 11 % des passagers et des marchandises en France pour moins de 1 % des émissions de gaz à effet de serre du secteur. Dans ce cadre, SNCF Voyageurs confirme son ambition d'atteindre 40 à 50 % d'énergies renouvelables - dont 20% issus des contrats « corporate PPA » - dans son mix de consommation d'électricité pour la traction des trains à l'horizon 2026.

Pour y parvenir, sa filiale SNCF Energie pilote depuis 2018 le programme « corporate PPA » de SNCF Voyageurs. Avec ce nouveau contrat, ce sont aujourd'hui plus de 740 GWh qui ont été contractualisés. L'objectif de SNCF Voyageurs est de disposer d'une production de 1100 GWh d'électricité d'origine renouvelable issue de cPPA à l'horizon 2027-2028, soit 20% de ses besoins électriques pour la traction de ses trains.

Cette ambition constitue aussi une réponse concrète aux attentes de plus en plus exprimées par les Autorités Organisatrices des Transports dans leurs cahiers des charges.

Richard Fécamp, Directeur Général de SNCF Energie chez SNCF Voyageurs : « *Nous sommes très fiers de ce nouveau contrat signé avec JPee dans un timing serré et contraint : un contrat cPPA est toujours un challenge ! Cette centrale localisée dans le Cher traduit l'engagement environnemental et territorial de SNCF Voyageurs et bien sûr de SNCF Energie. Nous sommes fiers de participer concrètement au développement des énergies renouvelables en France.* ».

Xavier Nass, PDG de JP Energie Environnement : « *Nous sommes particulièrement fiers de ce contrat de long terme. Il contribue à son échelle à la poursuite des objectifs de transition énergétique du Groupe SNCF, institution emblématique française et acteur clé des mobilités bas carbone. Il conforte aussi notre ambition d'accompagner dans la durée et toujours avec la même agilité, les entreprises dans leurs approvisionnements énergétiques vertueux.* »

+ CONTACTS PRESSE :

SNCF Voyageurs : Aymeric CHASSAING, 06 01 92 26 08, aymeric.chassaing@sncf.fr
JPee : Isabelle Latour-Gervais, 06 62 63 95 33, isabellelatourgervais@gmail.com

À propos de SNCF Voyageurs

SNCF Voyageurs est la société du groupe SNCF consacrée au transport ferroviaire de voyageurs. Elle propose des solutions de mobilité partagée et de porte à porte afin de répondre aux besoins des voyageurs en termes d'offre, de coût, de qualité de service et de respect de l'environnement. Elle opère aussi bien pour la mobilité du quotidien que pour les longues distances, en France et en Europe, avec : Transilien en Ile-de-France ; TER dans les régions ; et TGV-Intercités (TGV INOUI, OUIGO, Intercités, Eurostar Group, TGV Lyria, ...). Son agence en ligne SNCF Connect est aujourd'hui le premier site marchand français. SNCF Voyageurs transporte chaque jour environ 5 millions de voyageurs. Créée depuis le 1er janvier 2020, SNCF Voyageurs est une société anonyme 100% publique, intégralement détenue par le groupe SNCF.

www.sncf-voyageurs.com

A propos de JP Energie Environnement

Producteur indépendant français multi-énergies 100% renouvelables

Fondé en 2004, JP Energie Environnement (JPee) développe, finance, construit, exploite et assure la maintenance de parcs éoliens et de centrales photovoltaïques en France. L'entreprise intervient également dans la construction de centrales solaires pour compte de tiers en autoconsommation individuelle et/ou collective, et poursuit des projets de stockage par batterie.

En juin 2023, JPee a ouvert son capital à la Banque des Territoires à hauteur de 34 %. Avec une puissance installée en mars 2025 de 585 MW (18 parcs éoliens et 69 centrales solaires), JPee est l'une des principales sociétés françaises indépendantes d'énergies renouvelables. JPee porte aussi 106 MW en construction ou prêts à l'être, et détient un portefeuille de projets en développement de plus de 2,5 GW. L'entreprise d'origine familiale dirigée par Xavier Nass maille l'Hexagone depuis ses 7 agences (Caen -son siège social-, Paris, Nantes, Bordeaux, Bourges, Lyon et Montpellier).

Ses 170 collaborateurs œuvrent au déploiement des EnR au cœur des territoires français, avec expertise, engagement, adaptabilité et réactivité. Entreprise à mission depuis 2024, JPee a inscrit sa raison d'être dans ses statuts : « Agir collectivement pour un avenir désirable en transformant le modèle énergétique au cœur des territoires ».

Chiffre d'affaires 2024 : 70,5 millions d'euros (vente d'électricité)

Production 2024 : 720 000 MWh, l'équivalent de la consommation annuelle de plus de 325 000 habitants

www.jppee.fr

+ CONTACTS PRESSE :

SNCF Voyageurs : Aymeric CHASSAING, 06 01 92 26 08, aymeric.chassaing@sncf.fr

JPEE : Isabelle Latour-Gervais, 06 62 63 95 33, isabellelatourgervais@gmail.com