

21 Juillet 2022

## **Closing financier du projet NeuConnect, d'un montant de 2,8 milliards d'euros (2,4 milliards de livres sterling), la première liaison énergétique sous marine entre le Royaume-Uni et l'Allemagne**

- **Les travaux commenceront dans le courant de l'année sur la nouvelle interconnexion reliant pour la première fois deux des plus grands marchés énergétiques d'Europe.**
- **Les investisseurs de NeuConnect rencontrent le ministre britannique de l'énergie, Greg Hands, et l'ambassadeur d'Allemagne au Royaume-Uni, Miguel Berger, à l'occasion de la clôture du projet.**

Le closing financier du projet NeuConnect, d'un montant de 2,8 milliards d'euros (2,4 milliards de livres sterling), vient d'être bouclé. Cette opération ouvre ainsi la voie au début des travaux de la première liaison directe entre les marchés énergétiques britannique et allemand.

Cette nouvelle liaison énergétique vitale entre deux des plus grands marchés européens de l'énergie est totalement financée par des sociétés privées: Meridiam (France), Allianz Capital Partners au nom des compagnies d'assurance Allianz (Allemagne) et Kansai Electric Power (Japon). Suite à l'intérêt marqué de la communauté financière internationale, un consortium de plus de 20 banques et institutions financières nationales et internationales, dont la UK Infrastructure Bank, la Banque européenne d'investissement (BEI) et la Japan Bank for International Cooperation (JBIC) ont participé à cette opération.

Suite au closing financier et l'attribution récente d'une série de contrats importants<sup>1</sup>, NeuConnect commencera les premiers travaux dans le courant de l'année sur ce qui deviendra l'un des plus grands projets d'interconnexion au monde, avec une longueur de 725 km. NeuConnect sera opérationnel d'ici 2028 et contribuera à la réalisation des objectifs suivants :

- **Une plus grande résilience énergétique, une plus grande sécurité d'approvisionnement et des avantages pour les consommateurs** - NeuConnect formera une "autoroute énergétique invisible" avec des câbles sous-marins permettant de faire circuler jusqu'à 1,4 GW d'électricité dans les deux sens entre le Royaume-Uni et l'Allemagne, soit suffisamment pour alimenter jusqu'à 1,5 million de foyers pendant la durée du projet. Il contribuera à assurer un approvisionnement énergétique plus sûr et plus résilient, une analyse indépendante<sup>2</sup> montrant que le projet générera plus de 1,7 milliard de livres sterling d'avantages pour les consommateurs britanniques sur 25 ans.

<sup>1</sup> <https://neuconnect-interconnector.com/neuconnect-awards-over-1-5bn-of-major-contracts-as-first-ever-uk-german-energy-link-moves-an-important-step-closer/>

<sup>2</sup> <https://www.ofgem.gov.uk/sites/default/files/2022-06/NeuConnect%20response%20Appendix%20B1%20to%20Neu-Connect%20FPA1656513741506.pdf>

- **Une réduction significative des émissions de CO<sub>2</sub>, soutenant des objectifs de zéro émission nette** - en intégrant des sources d'énergie renouvelables au Royaume-Uni et en Allemagne, des analyses indépendantes<sup>2</sup> montrent que le projet pourrait permettre une réduction nette des émissions de carbone de plus de 13 MtCO<sub>2</sub> sur 25 ans. Compte tenu des objectifs environnementaux du projet et de son engagement en faveur du développement durable, le cadre de financement de NeuConnect est considéré par Moody's ESG Solutions comme conforme aux quatre éléments fondamentaux des Green Loan Principles 2021 de la LMA (Loan Market Association).
- **Le plus grand projet d'infrastructure anglo-allemand et un lien symbolique important** - Outre la création d'un nouveau tronçon important d'infrastructure énergétique, NeuConnect constituera un lien symbolique important entre les économies britannique et allemande.

Pour marquer le bouclage du closing financier de NeuConnect, les investisseurs du projet ont rencontré le ministre britannique de l'énergie et du changement climatique, Greg Hands, et l'ambassadeur allemand au Royaume-Uni, Miguel Berger.

**Energy and Climate Change Minister Greg Hands said:**

*"Putin's illegal invasion of Ukraine shows it is more important than ever that we strengthen close energy bonds with European partners who are rapidly moving away from using Russian gas. When it comes online, NeuConnect will open new opportunities for the UK to export clean, and cheaper, renewable energy and reduce our exposure to volatile global fossil fuel prices."*

**Secretary of State for International Trade Anne-Marie Trevelyan MP said:**

*"Investment creates jobs and is crucial for helping us meet our climate change targets as we work towards a cleaner, greener future. NeuConnect's commitment underlines the huge investor confidence in the UK economy and the strength of working with our European partners on the road to net zero."*

**Miguel Berger, German Ambassador to the United Kingdom, affirmed:**

*"Both countries Germany and the United Kingdom aim to accelerate their energy transition and to boost energy security. As a champion in offshore wind the UK is a crucial partner for us as we work towards our common goals. NeuConnect will allow our energy grids to share excess power – making sure renewable energy is not wasted."*

*"NeuConnect is a groundbreaking project that underpins our ever-increasing energy cooperation. With 1.4GW capacity and £2.4bn of private investment, NeuConnect is the single largest Anglo-German infrastructure project. It will boost direct trade between our countries and provide a secure source of cheap renewable energy."*

**Julia Prescott, Chair of the NeuConnect Board and co-founder of lead investor Meridiam, said:**

*"NeuConnect will create a vital new energy link at a time when sustainable, resilient connections across Europe have never been more important. Delivering innovative, highly complex projects is in our DNA at Meridiam, so as NeuConnect's lead investor, we are proud to reach Financial Close on one of the world's largest interconnector projects - a significant milestone that brings the first direct energy link between the UK and Germany an important step closer."*

**Christoph Holzer, Managing Director at Allianz Capital Partners said:**

*"In view of the continued strong expansion of renewable energies in the future and the associated need to strengthen the grid infrastructure, NeuConnect is making a very significant contribution to the success of the energy transition. As one of the world's largest infrastructure investors, we are particularly delighted to have helped develop the project from the outset on behalf of our insurance customers and now, after four years, to bring it to a successful implementation. As a sustainable project that once again underlines the cohesion in Europe regardless of its borders, it will contribute to securing the future energy supply of millions of people with renewable energies."*

**Mikio Matsumura, Senior Executive Vice President of Kansai Electric Power Co., said:**

*“NeuConnect is an iconic project that will significantly contribute to the de-carbonization of electric power while ensuring security of supply. We are pleased to be working with such strong partners and are committed to supporting the project with our own technological expertise cultivated over a long history as a major power utility in Japan. As an organization, Kansai has set clear and proactive goals, such as those detailed in our ‘Zero Carbon 2050’ strategy and our ‘Medium-term Management Plan’, in order to help lead the global shift toward clean energy and a zero-carbon society. For us, the NeuConnect project represents an invaluable part of this long-term commitment.”*

NeuConnect a été créée en 2018 et en seulement 4 ans, est passée d'une société nouvellement créée au closing financier de l'un des plus grands projets d'interconnexion au monde. Un résumé des principales étapes franchies sur le projet NeuConnect au cours des 4 dernières années est disponible via ce lien: <https://neuconnect-interconnector.com/neuconnect-celebrates-4th-anniversary-as-significant-progress-brings-first-uk-german-energy-link-ever-closer/>

NeuConnect prévoit la construction de deux nouvelles sous-stations sur l'île de Grain dans le Kent, en Angleterre, et dans la région de Wilhelmshaven en Basse-Saxe, dans le nord de l'Allemagne, reliées par plus de 700 km de câbles sous-marins traversant les eaux britanniques, néerlandaises et allemandes. Les travaux commenceront sur le site au Royaume-Uni et en Allemagne dans le courant de l'année, et les grands travaux de pose de câbles sous-marins et de construction de sous-stations débiteront en 2023.

Le consortium complet de banques et d'institutions financières impliquées dans le closing financier de NeuConnect est le suivant: *AIB, Bank of China, BayernLB, Caixa, CIC, DZ Bank, EIB, JIBC, Lloyds, Mizuho, Nippon Life, Norinchukin, NordLB, Rabobank, Société Générale, Shinsei, Siemens Financial Services through Siemens Bank, SMBC, SMTB, Talanx Group represented by Ampega Asset Management, UK Infrastructure Bank*

Pour plus d'information sur NeuConnect : [neuconnect-interconnector.com](https://neuconnect-interconnector.com)

**About Meridiam**

Meridiam was founded in 2005 by Thierry Déau, with the belief that the alignment of interests between the public and private sector can provide critical solutions to the collective needs of communities. Meridiam is an independent investment Benefit Corporation under French law and an asset manager. The firm specializes in the development, financing, and long-term management of sustainable public infrastructure in three core sectors: sustainable mobility, critical public services and innovative low carbon solutions. With offices in Addis Ababa, Amman, Dakar, Istanbul, Johannesburg, Libreville, Luxembourg, New York, Paris, Toronto, and Vienna, Meridiam currently manages US\$18 billion and more than 100 projects to date. Meridiam is certified ISO 9001: 2015, Advanced Sustainability Rating by VigeoEiris (Moody's), ISO 37001 Anti-Corruption certification by AFNOR and applies a proprietary methodology in relation to ESG and impact based on United Nations' Sustainable Development Goals (SDGs).

**About Allianz Group**

The Allianz Group is one of the world's leading insurers and asset managers with 126 million\* private and corporate customers in more than 70 countries. Allianz customers benefit from a broad range of personal and corporate insurance services, ranging from property, life and health insurance to assistance services to credit insurance and global business insurance. Allianz is one of the world's largest investors, managing around 767 billion euros on behalf of its insurance customers. Furthermore, our asset managers PIMCO and Allianz Global Investors manage nearly 1.9 trillion euros of third-party assets. Thanks to our systematic integration of ecological and social criteria in our business processes and investment decisions, we are among the leaders in the insurance industry in the Dow Jones Sustainability Index. In 2021, over 155,000 employees achieved total revenues of 148.5 billion euros and an operating profit of 13.4 billion euros for the group. Allianz Capital Partners is one of Allianz Group's asset managers for alternative equity investments and is part of Allianz Global Investors. Investment focus is on private equity, infrastructure and renewable energy. \*Including non-consolidated entities with Allianz customers. \*Data as at 31 March 2021.

**About Kansai Electric Power Co., Inc.**

Kansai Electric Power Company Inc. (Kansai) was established in 1951 and the second largest electric power utility in Japan which delivers electricity to Osaka and surrounding prefectures. Kansai owns vertically integrated electric power system including generation of nuclear, hydropower and thermal, transmission and distribution, with consolidated total assets of c. USD 72B. Kansai expands its overseas electric power business as well as diversifying into Gas and communication business in Japan. Kansai announced its Zero Carbon Vision 2050 in 2021 to commit zero carbon emissions and create hydrogen-based society in 2050. <https://www.kepco.co.jp/english/>