

Création de JATCO UK, qui s'installe à côté de Nissan à Sunderland

- JATCO Ltd annonce officiellement la création d'une nouvelle usine de fabrication à Sunderland, dans le nord-est de l'Angleterre
- L'usine située dans l'International Advanced Manufacturing Park (IAMP) produira un moteur électrique 3-en-1 pour l'usine Nissan de Sunderland
- L'installation représente un investissement pouvant atteindre 48,7 millions de livres sterling (57,75 millions d'euros), créant jusqu'à 183 emplois hautement qualifiés

SUNDERLAND, Royaume Uni (Jeudi 16 janvier 2025) – Le fabricant mondial de transmissions automatiques automobiles JATCO Ltd annonce officiellement l'ouverture prochaine d'une nouvelle usine sur le sol britannique.

Située dans "l'International Advanced Manufacturing Park" de Sunderland, l'usine produira des groupes motopropulseurs électrifiés pour l'usine Nissan voisine. Dans un premier temps, il s'agira du groupe 3-en-1, qui intègre le moteur, l'onduleur et le réducteur, rendant l'ensemble plus compact et plus léger. Pour en savoir plus sur la technologie "X-in-1", lire le communiqué [ici](#).

L'usine de plus de 42 000m² représente un investissement de 48,7 millions de livres sterling au Royaume-Uni (57,75 millions d'euros) et créera jusqu'à 183 emplois hautement qualifiés.

JATCO, le fabricant de transmissions automobiles japonais, a fourni plus de 129 millions de transmissions automatiques au marché automobile mondial depuis sa création en 1970. L'entreprise détient la plus grande part de marché mondiale des boîtes CVT depuis 15 ans. JATCO espère atteindre une capacité de production de 340 000 moteurs électriques 3-en-1 dans son usine de Sunderland.

JATCO a débuté l'aménagement de sa nouvelle usine de fabrication avancée de haute qualité pour permettre à sa nouvelle structure JATCO UK, de commencer à fournir l'usine Nissan de Sunderland rapidement. Les groupes motopropulseurs produits sur ce nouveau site intégreront les modèles assemblés dans l'usine Nissan à partir de 2026, date à laquelle le site JATCO UK devrait être achevé. Cette nouvelle installation a été soutenue par une subvention du gouvernement britannique.

« Je suis très fier d'ouvrir officiellement JATCO UK dans le nord-est de l'Angleterre. Nous avons bénéficié d'un partenariat long et fructueux avec Nissan et nous sommes ravis de débiter la fabrication du groupe motopropulseur 3-en-1 au Royaume-Uni », explique Tomoyoshi Sato, PDG de JATCO. « Je suis très reconnaissant du soutien du gouvernement britannique, du conseil municipal de Sunderland et de tous les autres acteurs impliqués dans la création de JATCO UK, et je suis impatient de soutenir le projet EV36Zero de Nissan avec la fourniture de ces moteurs électriques », poursuit-il.

La ministre de l'investissement britannique, la baronne Poppy Gustafsson, se rendra dans le nord-est de l'Angleterre ce jeudi 16 janvier 2025 pour inaugurer la nouvelle installation. Elle échangera par ailleurs avec les représentants de JATCO et de Nissan sur la manière dont le financement gouvernemental contribuera à soutenir la transition de l'industrie automobile britannique vers les véhicules électriques et à soutenir la croissance économique, partie intégrante du "Plan pour le changement" du gouvernement.

« Sunderland est le cœur battant de l'industrie automobile britannique. L'annonce d'aujourd'hui est un vote de confiance massif envers l'économie britannique et les projets de ce gouvernement visant à faire de la Grande-Bretagne une destination de choix pour les investissements », commente le secrétaire d'État au Commerce et aux Affaires, Jonathan Reynolds. « Non seulement cela stimulera notre industrie automobile florissante, mais cela contribuera également à sécuriser des centaines d'emplois dans le Nord-Est. Le gouvernement travaille main dans la main avec les investisseurs pour construire une chaîne d'approvisionnement de véhicules électriques compétitive à l'échelle mondiale et notre stratégie industrielle moderne s'appuiera sur cet héritage, apportant croissance, emplois et opportunités à chaque partie du Royaume-Uni », poursuit-il.

« Il s'agit d'une avancée fantastique pour cette première mondiale qu'est notre plan EV36Zero », se félicite Alan Johnson, Senior Vice President, Manufacturing, Supply Chain and Purchasing for Nissan AMIEO. « Accueillir un fournisseur clé dans le nord-est de l'Angleterre renforce considérablement l'efficacité de notre chaîne d'approvisionnement. Nous sommes impatients de poursuivre notre partenariat de longue date et ainsi avancer vers notre avenir électrique. »

Le [centre industriel EV36Zero](#) de Nissan consiste à produire trois nouveaux véhicules entièrement électriques, grâce à des énergies renouvelables. Ce projet de transformation comprend les futures versions entièrement électriques des crossovers stars de Nissan, le Qashqai et le JUKE, mais aussi avant cela, la remplaçante de la Nissan LEAF.

« C'est fantastique d'accueillir JATCO UK dans notre ville, qui est un pôle de renommée mondiale pour l'automobile et la fabrication de pointe », s'esbaudit le conseiller Michael Mordey, chef du conseil municipal de Sunderland et responsable du portefeuille des finances et des investissements à la North East Combined Authority (NECA). « La décision de JATCO de s'installer dans la ville témoigne de l'attractivité de la ville en tant que lieu d'activité et constitue également un vote de confiance envers notre main-d'œuvre. Je suis convaincu que les habitants de nos communautés bénéficieront de cet investissement important et récompenseront – j'en suis certain – la confiance de JATCO en nous en tant que ville et région, alors qu'ils mènent cette nouvelle entreprise vers le succès ici au Royaume-Uni », poursuit-il.

JATCO rejoint un groupe d'entreprises automobiles et de fabrication de pointe situé à l'IAMP, qui est géré par le conseil municipal de Sunderland – en collaboration avec l'autorité voisine South Tyneside Council – pour créer des milliers d'emplois et attirer des investissements étrangers. L'IAMP fait partie de la zone d'investissement du Nord-Est, annoncée par l'Autorité combinée du Nord-Est en novembre 2023, qui vise à stimuler la croissance de la fabrication de pointe et des industries vertes.

Le maire du Nord-Est, Kim McGuinness, déclare pour sa part : « JATCO a choisi le Nord-Est comme nouveau domicile et comme lieu de réalisation de cet investissement mondial important. Notre offre est solide et je suis ravi d'accueillir l'entreprise dans la région. Cette décision souligne la confiance que l'industrie et les investisseurs accordent au Nord-Est, ainsi que le rôle de premier plan que nous pouvons jouer dans l'avenir de l'industrie automobile et des véhicules électriques. Cela démontre comment nous répondons aux

besoins des populations et des entreprises locales, en contribuant à créer des centaines d'emplois qualifiés; en créant de nouvelles chaînes d'approvisionnement et en ouvrant des opportunités pour Sunderland et l'ensemble du Nord-Est grâce à notre zone d'investissement ».

###

A propos de JATCO Ltd

Basé à Fuji, Shizuoka, au Japon, JATCO est un fabricant leader de transmissions automobiles et de groupes motopropulseurs pour véhicules électriques, spécialisé dans la conception, le développement et la fabrication de transmissions automatiques et de boîtes CVT. En plus de ses usines au Japon, JATCO possède des installations de production au Mexique, en Chine et en Thaïlande.

A propos de Nissan AMIEO (Africa, Middle East, India, Europe & Oceania)

Nissan AMIEO comprend les marchés de l'Afrique, du Moyen-Orient, de l'Inde, de l'Europe et de l'Océanie. Cette région vaste et diversifiée emploie plus de 19 000 personnes et couvre 140 marchés avec une population d'environ 3,8 milliards d'habitants. La région AMIEO dispose également d'une vaste gamme de véhicules, allant de l'emblématique Nissan Patrol au crossover entièrement électrique Nissan Ariya.

Le développement durable est au cœur de la vision à long terme de Nissan, Ambition 2030, qui vise à proposer des modèles électrifiés et des innovations technologiques sur les principaux marchés mondiaux. Nissan AMIEO s'engage pour un avenir électrifié avec EV36Zero en son centre et une électrification accrue avec le plan The Arc, qui soutient l'objectif de Nissan d'être neutre en carbone sur l'ensemble du cycle de vie de ses produits et de ses activités d'ici 2050.

Pour plus d'informations sur les produits, les services et l'engagement de Nissan en faveur de la mobilité durable, visitez le site nissan-global.com. Vous pouvez également nous suivre sur [Facebook](#), [Instagram](#), [X](#) et [LinkedIn](#) et voir toutes nos dernières vidéos sur [YouTube](#).

Contacts:

Ben Guy
Nissan Sunderland Plant Communications
M: +44 (0) 7779 783 652
ben.guy@nissan-nmuk.co.uk

Lucy Farrington
Nissan Sunderland Plant Communications
M: +44 (0) 7969 182 856
lucy.farrington@nissan-nmuk.co.uk