



Communiqué de presse

Paris, le 6 septembre 2021

Orange Business Services et Siemens annoncent un partenariat stratégique pour accroître la performance opérationnelle des industriels français

- **Leaders respectifs dans leurs domaines, les deux acteurs combinent leurs expertises pour proposer des solutions conjointes, innovantes et intégrées, destinées à garantir une performance durable à travers la digitalisation des usines**
- **Le partenariat apporte une proposition de valeur unique sur le marché basée sur la valorisation de la donnée**
- **Il propose un accompagnement de bout en bout pour saisir les opportunités liées à la convergence IT-OT de l'industrie 4.0**
- **Ce partenariat est annoncé ce jour au salon Global Industrie à Lyon**

Orange Business Services, entreprise mondiale de services numériques née du réseau, et Siemens Digital Industries, expert en technologies de pointe pour l'automatisation et la numérisation, annoncent un partenariat stratégique autour des solutions d'automatisation et de transformation numérique afin de permettre aux groupes industriels français d'exploiter pleinement le potentiel de la digitalisation.

Dans cette perspective, le partenariat propose un accompagnement de bout en bout qui va du consulting à l'intégration en passant par l'analyse. Il vise spécifiquement trois grandes familles technologiques qui rendent possible l'exploitation des données de production en toute sécurité pour une performance durable :

- L'IloT (Industrial Internet of Things), le cloud et l'edge computing, l'intelligence artificielle et les données
- La connectivité réseau pour usages critiques (5G)
- Les solutions et services de cybersécurité

Orange Business Services et Siemens auront une approche pro-active pour fournir aux entreprises de toute taille des solutions conjointes et innovantes pour la digitalisation des usines. Cela s'illustrera par un engagement sur le terrain avec un accompagnement dédié des équipes d'Orange Business Services et Siemens.

Les industriels pourront ainsi accéder à des solutions intégrées qui répondent à différents cas d'usage tels que :

- **Permettre la supervision et le maintien en condition opérationnelle du parc de machines** avec des capteurs de données et des tableaux de bords d'indicateurs afin d'anticiper des pannes potentielles ou des besoins de maintenance. En réduisant ainsi les coûts de maintenance, le pilotage du parc est optimisé en temps réel.
- **Fédérer les usages avec un réseau mobile privé** grâce à une connectivité évolutive (solutions 4G/5G en mode privé/hybride) et adaptée aux usages critiques pour assurer une gestion simple et centralisée des solutions de communication. Cela permet de gagner en flexibilité et de supporter des usages métiers avancés en mobilité des hommes et des objets.
- **Tester la résistance des systèmes industriels face aux cyberattaques** grâce à une vérification de la perméabilité entre les environnements IT/OT et un état des lieux global incluant les impacts potentiels sur l'intégralité des systèmes et des équipements de terrain (automates, interfaces homme/machine, infrastructures réseaux).

« La mission de Siemens est d'accompagner les industriels français de toute taille à se numériser pour gagner en compétitivité pour une performance durable. Sur le terrain, nous observons une demande croissante d'accompagnement sur des solutions mêlant l'IT et l'OT. Nos clients ont besoin d'une relation de confiance tout au long du cycle de vie de chaque projet, de la proposition à la mise en œuvre jusqu'au service. Il était donc naturel de répondre à ce besoin. Avec Orange Business Services leader des services IT, réseaux et cloud computing, nous pouvons proposer des solutions IT/OT complètes et nous positionner comme des partenaires privilégiés pour aider les industriels à relever le défi de la digitalisation », explique Nicolas Petrovic, président de Siemens France.

« Nous sommes convaincus que le numérique est un moteur central de la relance économique pour les industriels français. Grâce à notre double expertise d'opérateur et d'intégrateur, nous soutenons nos clients dans leur transformation numérique face aux nouveaux enjeux liés à la convergence des mondes IT et OT pour en faire des opportunités. Nous sommes ravis de nous associer avec Siemens, expert en systèmes d'automatisation industrielle afin de proposer un accompagnement sur toute la chaîne de valeur. Avec l'exploitation sécurisée des données, les industriels peuvent accroître leur performance et compétitivité en toute confiance pour aller vers une industrie intelligente et durable. Nous nous engageons à leurs côtés à révéler le potentiel de leurs données afin de créer un impact positif sur leur productivité », déclare Helmut Reisinger, directeur général d'Orange Business Services.

A propos d'Orange Business Services

Orange Business Services est une entreprise de services digitaux née du réseau et l'entité d'Orange dédiée aux entreprises dans le monde. Elle connecte, protège et innove pour la croissance durable des entreprises. Grâce à son expertise d'opérateur et intégrateur de services à chacune des étapes de la chaîne de valeur digitale, Orange Business Services réunit tous les savoir-faire pour accompagner les entreprises notamment dans les réseaux SDN, les services multi-cloud, la Data et l'IA, les services de mobilité intelligente et la cybersécurité. Elle accompagne les entreprises à chaque étape de la mise en valeur de leurs données : collecte, transport, stockage et traitement, analyse et partage.

L'innovation étant essentielle pour les entreprises, Orange Business Services place ses clients au cœur d'un écosystème collaboratif ouvert composé de ses 28 500 collaborateurs, des équipes et des expertises du Groupe Orange, de ses partenaires technologiques et métiers et d'un pool de start-up finement sélectionnées. Plus de 2 millions de professionnels, entreprises et collectivités en France et 3 000 multinationales font confiance à Orange Business Services.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur <https://www.orange-business.com> ou suivez-nous sur [LinkedIn](#), [Twitter](#) et nos [blogs](#).

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunication dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 42,3 milliards d'euros en 2020 et 139 000 salariés au 30 juin 2021, dont 80 000 en France. En décembre 2019, le Groupe a présenté son nouveau plan stratégique « Engage 2025 » qui, guidé par l'exemplarité sociale et environnementale, a pour but de réinventer son métier d'opérateur. Tout en accélérant sur les territoires et domaines porteurs de croissance et en plaçant la data et l'IA au cœur de son modèle d'innovation, le Groupe entend être un employeur attractif et responsable, adapté aux métiers émergents.

Orange est coté sur Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN).

Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.

A propos de Siemens

Siemens Digital Industries (DI) est un acteur majeur de l'innovation dans les domaines de l'automatisation et de la digitalisation. En étroite collaboration avec ses partenaires et ses clients, DI œuvre à la transformation numérique de l'industrie manufacturière et de l'industrie des procédés. Son portefeuille complet de produits, de solutions et de services permet aux entreprises industrielles de toute taille d'intégrer et de digitaliser l'ensemble de la chaîne de création de valeur, de répondre aux besoins sectoriels les plus divers et d'accroître leur productivité et leur flexibilité. DI intègre sans cesse de nouvelles technologies porteuses d'avenir à son offre. Siemens Digital Industries, qui a son siège à Nuremberg (Allemagne) compte un effectif de quelque 76 000 salariés dans le monde.

Siemens France Holding est une filiale de Siemens AG, groupe technologique de dimension mondiale. Depuis 170 ans en France, le nom de Siemens est synonyme de performance technique, d'innovation, de qualité et de fiabilité. Siemens opère dans les domaines des infrastructures intelligentes pour les bâtiments, la production d'énergie décentralisée, l'automatisation et de la digitalisation dans l'industrie manufacturière et l'industrie des procédés. Siemens œuvre à la convergence du monde numérique et du monde réel au profit de ses clients et de la société dans son ensemble. Par ailleurs, Siemens Mobility, est un fournisseur majeur de solutions de mobilité intelligente pour le transport de passagers et de marchandises. Avec sa filiale cotée en bourse Siemens Healthineers AG, dans laquelle le groupe détient une participation majoritaire, l'entreprise est également un fournisseur de premier plan de solutions et de services destinés au secteur de la santé. En outre, Siemens détient une participation minoritaire dans Siemens Energy, acteur majeur dans le transport, la distribution et la production d'énergie qui a été introduit en bourse le 28 septembre 2020.

Avec 6 000 collaborateurs, 6 sites industriels et 15 sites de R&D et d'ingénierie, et plus de 40 agences locales, Siemens France s'engage activement dans les filières stratégiques pour l'industrie française. Au 30 septembre 2020, date de clôture du dernier exercice, Siemens France a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 1,8 milliard d'euros. Pour de plus amples informations, retrouvez-nous sur Internet à l'adresse : www.siemens.fr.

Contacts presse :

Orange Business Services

Christelle Innavong-Hanot ; christelle.innavong@orange.com ; 06 31 43 37 87

Siemens

CLC Communications - Christelle Grelou ; Ingrid Jaunet ; c.grelou@clccom.com ; i.jaunet@clccom.com ; 01 42 93 04 04