



## Communiqué de presse

Marseille, Dublin le 12 décembre 2022

### **Le système de câble sous-marin Medusa choisit les nouvelles infrastructures d'Orange à Marseille pour faire atterrir une nouvelle route stratégique reliant le Sud de l'Europe à l'Afrique du Nord**

- Medusa sera le plus long système de câbles sous-marins de la mer Méditerranée et reliera neuf pays de l'Afrique du Nord et du Sud de l'Europe d'ici 2024 et 2025
- Orange proposera aux utilisateurs du câble sous-marin Medusa d'accéder l'ensemble des Data Centers de la ville phocéenne, de manière simple et en toute sécurité, qu'il interconnectera grâce à la mise en place de toutes nouvelles infrastructures complètement redondées.

Orange, l'un des premiers opérateurs de télécommunications au monde et Medusa Submarine Cable System, opérateur neutre et indépendant d'infrastructures sous-marines en Méditerranée s'associent pour offrir une solution d'interconnexion ouverte et performante à tous les opérateurs partenaires du câble Medusa.

#### Medusa arrivera à Marseille en 2024

Long de 8760km, Medusa sera le premier et le plus long câble sous-marin à relier les principaux pays de la Méditerranée. Le système reliera les deux rives de la Méditerranée et donnera accès à une infrastructure de télécommunication essentielle au développement de l'écosystème numérique des populations des pays d'Afrique du Nord, ainsi qu'à six États membres européens (Portugal, Espagne, France, Italie, et Grèce et Chypre). De par les effets positifs escomptés sur l'économie de ces pays cet investissement contribue à une croissance économique inclusive et durable.

Medusa, est un système ouvert qui comprend 16 points d'atterrissement autour de la mer Méditerranée. Le câble comportera des segments qui proposeront jusqu'à 24 paires de fibre, et une capacité de 20 Tbps par paire de fibre. Son architecture en feston lui confère un design unique. Le câble Medusa devrait atteindre Marseille au cours du dernier trimestre de 2024. Le système sera prêt à fonctionner à la fin de l'année 2024 pour la région ouest de la Méditerranée et au premier semestre 2025 pour la région est de la Méditerranée



## Orange investit dans de nouvelles infrastructures d'accueil de câbles sous-marins à Marseille pour renforcer l'attractivité de la France comme porte d'entrée numérique des échanges mondiaux.

Orange, premier opérateur d'accueil de câbles sous-marins à Marseille, est l'unique opérateur à posséder des infrastructures évolutives à Marseille et à avoir l'expertise technique complète pour l'accueil et la maintenance des systèmes de câbles sous-marins intercontinentaux.

Orange renforce aujourd'hui sa stratégie d'accès des câbles sous-marins à Marseille grâce à de nouvelles infrastructures urbaines dont le tracé et le maillage augmenteront la résilience et la diversité des points d'accès et d'atterrissement, dans Marseille, en reliant tous les Data Centers de la ville.

Grâce à son travail de longue date en étroite collaboration avec les services de l'état et de la région, ainsi qu'avec l'ensemble des acteurs locaux, Orange propose une solution clés en mains unique. Tous les aspects techniques, réglementaires, sécuritaires et environnementaux sont traités pour permettre à nos partenaires de bénéficier d'un positionnement de premier ordre à Marseille renforçant ainsi l'attractivité de la France

Orange renforce ainsi sa proposition de valeur pour offrir l'accès à la capillarité de son réseau international à l'ensemble des opérateurs dans le monde.

« Nous sommes particulièrement heureux d'accueillir le câble Medusa au sein des infrastructures d'Orange au cœur du hub méditerranéen de Marseille, dans le cadre d'un projet stratégique et ambitieux. En combinant nos stations d'atterrissement de câbles sous-marins reliées à nos nouvelles infrastructures urbaines, nous renforçons l'attractivité de Marseille comme porte d'accès numérique vers l'Europe, et au-delà la souveraineté de la France. » explique **Michaël Trabbia, CEO par interim d'Orange Wholesale & International Networks.**

**Norman Albi, CEO de Medusa,** souligne l'importance de cet accord : « Marseille a toujours été un lieu stratégique d'interconnexion en Méditerranée et s'associer à Orange nous

permettra d'offrir un service de pointe, dans un contexte de besoins croissants dans l'économie numérique. Avec cet accord, tous les atterrissages de Medusa en Méditerranée occidentale sont entièrement sécurisés et prêts à être mis en œuvre. »

Orange, acteur majeur sur les marchés mondiaux de la connectivité et des câbles sous-marins, continue d'investir de manière significative dans des projets de connectivité internationale. Afin de garantir et de continuer à améliorer la qualité de ses réseaux internationaux Orange investit dans plus de 40 câbles sous-marins dans le monde entier représentant près de 450 000 km.

#### A propos d'Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunication dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 42,5 milliards d'euros en 2021 et 136 500 salariés au 30 septembre 2022, dont 75 000 en France. Le Groupe servait 286 millions de clients au 30 septembre 2022, dont 240 millions de clients mobile et 24 millions de clients haut débit fixe. Le Groupe est présent dans 26 pays. Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunication aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business Services. En décembre 2019, le Groupe a présenté son 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).

Pour plus d'informations (sur le web et votre mobile) : [www.orange.com](http://www.orange.com), [www.orange-business.com](http://www.orange-business.com) et l'app Orange News ou pour nous suivre sur Twitter : [@presseorange](https://twitter.com/presseorange).

*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 Medusa

Medusa is a private, independent and neutral infrastructure subsea operator in the Mediterranean region, based in Dublin (Ireland).

Medusa Submarine Cable System is a submarine fibre optic system connecting the East and West Mediterranean with the Atlantic Sea, creating a new corridor from Asia to the Atlantic and enabling the regional development of the information Society and its actors. Digital connectivity will provide the basis for economic development in the region. By directly interconnecting Europe and Africa, Medusa will help to address the digital divide.

Medusa is an independent managed company own by AFR-IX telecom.

#### Contacts presse Orange

Ibtissame Nafii : [ibtissame.nafii@orange.com](mailto:ibtissame.nafii@orange.com) ; +33 6 37 38 60 50

Tom Wright : [tom.wright@orange.com](mailto:tom.wright@orange.com) : +33 6 78 91 35 11

#### Contact presse Medusa

Andrea Guinó | [aquino@medusascscs.com](mailto:aquino@medusascscs.com) | [www.medusascscs.com](http://www.medusascscs.com)