



**GOUVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Paris, le 15 mars 2024

N°1641

Note aux rédactions

**Déplacement de Mme Sylvie RETAILLEAU,  
ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche,  
et de Mme Marina FERRARI, secrétaire d'Etat chargée du Numérique**

**dans le Nord (59)**

**Lundi 18 mars 2024**

La ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche Sylvie Retailleau et la secrétaire d'Etat chargée du numérique Marina Ferrari se rendront dans le Nord ce lundi 18 mars afin d'inaugurer l'ordinateur quantique de la société OVH à Croix.

Baptisé MosaiQ, cet équipement de recherche de pointe a été développé par la startup française Quandela, qui a notamment été soutenue dans le cadre des investissements France 2030. Avec cet ordinateur quantique, l'entreprise française OVH, leader européen du Cloud, illustre le renforcement de notre souveraineté numérique et le dynamisme de notre recherche quantique. Sa mise en service bénéficiera entre autres à des étudiants d'établissements d'enseignement supérieur et de recherche français ainsi qu'à des startups, qui pourront avoir accès à ses capacités de calcul.

A l'occasion de sa visite dans le Nord, Sylvie Retailleau se rendra préalablement à la bibliothèque universitaire LILLIAD, qui est à la fois un centre de ressources, un tiers-lieu et un site de recherche, pour y lancer un appel à manifestation d'intérêt dédié aux sciences humaines et sociales.

La ministre ira également à la rencontre des acteurs du Campus de la Cité scientifique de l'Université de Lille. Le projet Cumin lui sera notamment présenté : il vise à remplacer les véhicules thermiques du site par des véhicules électriques et à faire de l'établissement une plateforme expérimentale de la ville de demain.

Enfin, Sylvie Retailleau visitera la faculté de médecine de l'Université de Lille rénovée dans le cadre du plan de relance mis en place par le Gouvernement. Cette rénovation

contribue à l'attractivité et à l'excellence de la formation des docteurs en pharmacie dont le rôle au sein de notre système de santé occupe une place de plus en plus importante.

### **Déroulé prévisionnel**

#### **Séquence 1 : bibliothèque universitaire LILLIAD**

*2 avenue Jean Perrin / Rue Poincaré – Villeneuve-d'Ascq*

**Toute presse accréditée**

- 10h15 Arrivée de la ministre.
- 10h20 Présentation du site et de projets scientifiques en sciences humaines et sociales.
- 11h10 Prise de parole de la ministre : lancement de l'appel à manifestation d'intérêt en sciences humaines et sociales.

#### **Séquence 2 : Campus de la Cité scientifique de l'Université de Lille**

*Avenue Paul Langevin – Villeneuve-d'Ascq*

**Toute presse accréditée**

- 11h30 Arrivée de la ministre sur la plateforme « Electricité et véhicules » du Laboratoire d'électrotechnique et d'électronique de puissance.
- 11h40 Présentation du projet CUMIN et échanges avec les chercheurs, ingénieurs de recherche et doctorants.

#### **Séquence 3 : Inauguration de l'ordinateur quantique MosaiQ – site OVH de Croix**

*155 avenue Georges Hannart - Croix*

**Toute presse accréditée (selon le nombre d'accrédités, la partie visite est susceptible de devoir être poolée)**

- 14h00 Arrivée des ministres.
- 14h05 Visite du site de production de serveurs et échanges avec les salariés.
- 14h25 Inauguration de l'ordinateur quantique MosaiQ.
- 15h00 Discours des ministres.

15h20 Micro-tendu.

#### **Séquence 4 : Faculté de pharmacie de l'Université de Lille**

*3 rue du Professeur Laguesse - Lille*

***Toute presse accréditée***

15h50 Arrivée de la ministre.

15h55 Présentation des travaux de rénovation des bâtiments.

16h05 Visite de l'officine pédagogique et échanges avec des étudiants.

#### **Dispositions pour la presse**

- Les journalistes souhaitant s'accréditer sont invités à envoyer un mail à l'adresse [pref-communication@nord.gouv.fr](mailto:pref-communication@nord.gouv.fr) en précisant leur prénom, nom, média et n° de téléphone, ainsi que les séquences auxquelles ils souhaitent participer, **avant lundi 18 mars 2024 à 9h.**
- Les journalistes accrédités seront invités à se présenter au plus tard 15 minutes avant le début de chaque séquence.

#### **Contact presse**

Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche  
01 55 55 84 24 - [secretariat.communication@recherche.gouv.fr](mailto:secretariat.communication@recherche.gouv.fr)

Secrétariat d'état au Numérique  
01 53 18 43 70 – [presse.senum@numerique.gouv.fr](mailto:presse.senum@numerique.gouv.fr)