

# Paris & Métropole aménagement

**DATE** Paris, le 30 mars 2021

**COMMUNIQUE**

**P&Ma**



**Sylvie BORST,  
nommée directrice générale de Paris & Métropole aménagement**

Le conseil d'administration de Paris & Métropole aménagement du 24 mars 2021, présidé par Eric LEJOINDRE, maire du 18<sup>ème</sup> arrondissement, a nommé Sylvie BORST, directrice générale de la société.

Ingénieure Générale, Sylvie Borst occupait depuis 2016 le poste de directrice adjointe à la direction de la prévention, de la sécurité et de la protection à la Ville de Paris. Diplômée de l'école des Ingénieurs de la Ville de Paris et de l'Ecole Nationale des Ponts et Chaussées, elle a occupé différentes fonctions au sein de la Ville de Paris, notamment à la direction des constructions publiques et de l'architecture ou elle a été successivement de 2002 à 2011, chargée de sections locales d'architectures puis cheffe du service technique du bâtiment durable. Elle a ensuite été directrice de projet à la direction des ressources humaines puis cheffe du service technique de la propreté de Paris.

Sylvie Borst succède à Jean-François Danon, directeur général depuis 2014, qui rejoint le Secrétariat Général de la Ville de Paris pour coordonner la politique immobilière de la collectivité parisienne. Sylvie Borst assurera également, comme son prédécesseur, la direction générale de la Semavip.

---

**CONTACT PRESSE**

**P&MA**

Direction de la communication

01 75 77 35 00

[c.martin@paris-metropole.fr](mailto:c.martin@paris-metropole.fr) – directrice de la communication

<https://www.paris-metropole-amenagement.fr/fr>

---

**Société publique locale**

Capital: 6000000 €

SIRET: 52208576000034

TVA: FR3852208576000034

APE: 4110C

---

**Coordonnées**

Adresse: 12 passage Susan Sontag

Code postal: CS 30054, 75 927 Paris cedex 19

Téléphone: 01 75 77 35 00

Fax: 01 42 67 89 30

Site internet: [www.paris-metropole-amenagement.fr](http://www.paris-metropole-amenagement.fr)

Mail: [contact@paris-metropole.fr](mailto:contact@paris-metropole.fr)