

Paris, le 31 janvier 2017

## **ACTION GOUVERNEMENTALE & DE BRANCHE - MIXITÉ - NUMÉRIQUE**

### **L'association Pasc@line signe le Plan sectoriel Mixité Numérique, aux côtés de quatre instances ministérielles et d'un écosystème mobilisé.**

Ses membres, écoles et entreprises, consolident encore leur engagement de plus de 10 ans pour encourager les femmes à rejoindre les métiers du numérique et à en faire bouger les lignes.

Ce mardi 31 janvier, Brigitte Plateau, présidente de l'association Pasc@line a signé le plan sectoriel Mixité Numérique porté par les ministres Najat Vallaud-Belkacem, Laurence Rossignol et la secrétaire d'État Axelle Lemaire.

Éducation et enseignement supérieur, Droits des femmes, Numérique et Innovation sont ainsi réunis. Cette dynamique s'inscrit en tous points dans la démarche de l'association, née en 2006, qui rassemble et fait dialoguer en son sein établissements du supérieur et entreprises (dont les membres de Cinov IT et Syntec Numérique, également signataires).

### **Les femmes encore sous-représentées dans les « cœurs de métiers » du numérique**

Selon des rapports publiés par l'Opiiec\* en 2014 et février 2016, les femmes ne représentent que 30% des salariés du secteur de l'Ingénierie et seulement 27,2% des salariés du secteur du numérique. Elles sont encore plus sous-représentées dans les « cœurs de métier » de la branche

et parmi les ingénieurs ou techniciens. Si les chiffres s'améliorent lentement, on reste encore loin des 53% de postes qu'elles occupent au sein de la population active, tous secteurs confondus !

#### **PLAN MIXITÉ NUMÉRIQUE – EN BREF**

**Signé le 31 janvier 2017 pour une durée de 5 ans**

**Les Signataires :** le ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la recherche ; le ministère des Familles, de l'Enfance et des Droits des femmes ; le ministère de l'Économie, de l'Industrie et du Numérique, le secrétariat général à la Modernisation de l'action publique

**ET les représentants du Numérique :** Cap Digital, CINOV-IT, Fondation ORANGE, l'association Pasc@line, Social Builder, le Syndicat National du Jeu Vidéo, le Syndicat des Éditeurs de Logiciels de Loisirs, Syntec Numérique, TECH IN France, l'Union Nationale des Entreprises de Télécommunications, de Réseaux et de Services en Télé-communications, Unverscience, des représentantes de Femmes du numérique.

**Objectif global visé :** 1/3 des métiers mixtes en 2025

**Les missions :** actions d'informations et de sensibilisation dans les écoles, au sein de la société civile, lutte contre les stéréotypes, le cybersexisme. Incitation des entreprises à viser l'égalité réelle. Accompagnement de la formation, de la formation continue, aide à la reconversion, à l'entrepreneuriat.

**Les attendus :** épanouissement des individus, dynamisme accru du secteur

**Pilotage :** un comité de pilotage veillera au suivi et à la bonne évolution des projets initiés.

### **Informé, sensibiliser et faire bouger les lignes : au cœur des missions de Pasc@line**

Sensibiliser les jeunes, leurs familles et le monde de l'éducation aux opportunités offertes par les métiers du numérique, favoriser leur accessibilité à tous comptent parmi les missions que Pasc@line s'est fixées. Elle contribue ainsi au développement de la culture numérique à l'école, de l'enseignement de l'informatique et de la programmation. Dans cette volonté d'inciter à une mixité accrue, l'association et ses membres

soutiennent notamment les trophées *Ingénieuses* (avec le Cdefi\*) et *Excellencia* (avec Syntec Numérique) et se sont mobilisés pour des démarches telles que « *Elles bougent pour le numérique* » qui visent à accompagner, parfois financièrement, les jeunes femmes vers les métiers scientifiques, comme à valoriser des parcours de réussite, sources d'inspiration.

### **Transmettre ensemble, sans relâche, le message : si tu le veux, tu seras ingénieure !**

Pour Brigitte Plateau, présidente de Pasc@line, elle-même agrégée de mathématiques, docteur en informatique et administratrice du groupe d'écoles d'ingénieurs Grenoble INP, une chose est

d'ores et déjà certaine : « les jeunes ingénieur(e)s du numérique trouvent à plus de 90% un CDI dans les mois qui suivent leur sortie de l'école. Garçons comme filles. Des études récentes montrent que la mixité augmente la performance des équipes et que les femmes « manager » ont des réussites sensiblement au-dessus de la moyenne. Soulignons-le aussi : leur venue en nombre dans la profession permettrait certainement de combler tout ou partie du déficit structurel d'ingénieurs du numérique de notre pays ! Ensemble, avec les professionnels, les parents, les enseignants, les conseillers d'orientation, du primaire au supérieur, nous devons transmettre sans nous lasser ce message : si tu le veux, tu seras ingénieure, ma fille\* ! Les membres de Pasc@line sont heureux et fiers de réaffirmer aujourd'hui leur volonté de promouvoir la diversité dans les métiers du numérique, de provoquer chez les jeunes, et en particulier les filles, l'envie de choisir ce secteur, enfin de discuter avec eux du sens à donner à leur engagement dans ces métiers. »

\*Opieec : Observatoire dynamique des métiers du numérique, de l'ingénierie, des études et conseil et de l'événement

\*Cdefi : Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs

\* « Tu seras ingénieure, ma fille » : référence à l'action en faveur de la mixité du métier d'ingénieur, lancée par les associations Pasc@line et Elles bougent en 2010.

#### **À propos de l'Association Pasc@line**

Créée en 2006, elle réunit 85 établissements d'enseignement supérieur et 2 700 entreprises du secteur du numérique regroupées au sein de Syntec Numérique et du CINOV-IT.

Parmi ses missions clés : le développement de la culture numérique et de l'attractivité des formations qui conduisent aux métiers du numérique auprès des jeunes, garçons et filles, et de la société civile ; l'analyse prospective de l'évolution des métiers et des formations.

Pasc@line est un lieu unique d'échanges entre formateurs et professionnels du numérique.

[www.assopascaline.fr](http://www.assopascaline.fr)

[www.twitter.com/AssoPascaline](https://www.twitter.com/AssoPascaline) / [www.linkedin.com/company/association-pasc-line](https://www.linkedin.com/company/association-pasc-line) / [www.facebook.com/AssociationPascaline](https://www.facebook.com/AssociationPascaline)

#### **CONTACTS PRESSE**

**Caroline Bougy**

déléguée à la communication

06 62 56 20 65

[caroline.bougy@assopascaline.fr](mailto:caroline.bougy@assopascaline.fr)

**Rémi Ferrand**

délégué général

06 86 10 51 45

[remi.ferrand@assopascaline.fr](mailto:remi.ferrand@assopascaline.fr)