



St-Nicolas-du-Pelem, le 17/09/2024

Communiqué de Presse

**CRÉER SON ENTREPRISE DANS LE NUMÉRIQUE LE TEMPS D'UNE JOURNÉE :
37 COLLÉGIENNES EXPÉRIMENTENT DIFFÉRENTS MÉTIERS
AVEC GIRLS'R CODING**



Le 17 septembre, 37 collégiennes de 4e et 3e du Collège de Saint-Nicolas-du-Pelem ont eu la chance de participer à une journée de découverte des métiers du numérique organisée par l'association ADN Ouest : le stage "Girls'R Coding".

Favoriser l'entrepreneuriat et la mixité dans le numérique

Le temps d'une journée, ces collégiennes ont eu l'opportunité d'expérimenter à travers 4 ateliers pratiques les différentes étapes de création d'une entreprise du numérique et ainsi se familiariser aux grandes familles de métiers existant dans la tech :

- Communication : comment trouver un nom et créer ma charte graphique
- Recrutement : de quelles compétences j'ai besoin et comment les attirer
- Cybersécurité : comment protéger les données de mon entreprise
- Marketing & IA : comment l'IA peut m'aider à mettre en place une stratégie digitale pour attirer des clients

Accompagnées par des "marraines" professionnelles du numérique* tout au long de la journée, elles ont également pu découvrir des parcours professionnels divers. Cette action permet aux jeunes filles d'expérimenter de façon ludique la diversité des métiers du numérique et leur montrer qu'elles ont toutes leur place dans une filière où les femmes sont encore aujourd'hui sous-représentées.

"ADN Ouest organise des journées dynamiques construites autour d'ateliers, de rencontres et d'échanges avec des professionnelles du numérique. Ces actions permettent de ramollir les croyances limitantes, de briser les stéréotypes de genre pour ouvrir le champ des possibles des collégiennes dès le début de leur orientation. Évoluant dans un monde tech où les femmes sont trop peu présentes, j'aspire à construire un monde où les femmes relèveront les défis de demain aux côtés des



hommes. Participer à Girls'R Coding est une formidable opportunité pour moi pour... casser les codes !”

Colette PENNEC, Responsable efficacité opérationnelle en transformation des organisations chez Crédit Mutuel Arkéa

D'après l'Observatoire Régional des Compétences Numériques publié en mai 2024, la part de femmes présentes dans les équipes digitales bretonnes et ligériennes est de 25%, soit un point de plus qu'au niveau national, mais encore loin de la parité.

L'objectif de ce stage soutenu par le Conseil départemental des Côtes d'Armor et la Région Bretagne, est de déconstruire les stéréotypes de genre présents dès le plus jeune âge et susciter de nouvelles vocations chez ces jeunes filles. Leur permettre d'envisager une orientation future vers les métiers du numérique est une des clés pour faire avancer la mixité dans cette filière dynamique et assurer une diversité bénéfique à l'ensemble du secteur.

“Au-delà du déploiement d'infrastructures numériques dans le cadre du programme Bretagne Très Haut Débit, le Département mène une politique volontariste pour que les usages du numérique se généralisent pour toutes et tous, dans tous les territoires du département. Avec Girls'R Coding, l'idée est de faire découvrir aux jeunes filles un domaine professionnel dans lequel les femmes sont largement sous-représentées, alors qu'elles y ont toute leur place. Le programme, qui se veut riche, varié et pratique à tous les atouts pour susciter de nouvelles vocations et supplanter les clichés de genre”
Vincent Alleno, vice-président du Département des Côtes d'Armor délégué aux finances et au numérique.

Dans le prolongement de cette action, ADN Ouest et ses adhérents reviendront au collège le 6 décembre prochain pour présenter à l'ensemble des collégiens la diversité des métiers du numérique. Une présentation à partir du site [ADN Library](#), des témoignages de professionnels et des ateliers pratiques animés par Orange l'après-midi : une belle journée d'orientation autour du numérique pour toutes et tous en perspective.

**Entreprises et institutions ayant participé à cette édition : ORANGE, CM ARKEA, CENTRAVET, CESI, TISSERANDS DU WEB, CLAIRMONT NOVUS, ENI ECOLE INFORMATIQUE, PERMACOM, ASI, CONSEIL DÉPARTEMENTAL DES CÔTES D'ARMOR*

A propos d'ADN Ouest : Plus grand réseau de professionnels du numérique du Grand Ouest depuis plus de 30 ans, l'association œuvre au quotidien pour représenter et développer la filière numérique en Pays de La Loire et en Bretagne. Avec près de 740 structures adhérentes et 4 600 membres situés sur l'ensemble du territoire, ADN Ouest se mobilise en faveur de l'emploi et la formation dans le numérique, filière en pénurie de talents. L'association organise dans tout le Grand Ouest, en partenariat avec les acteurs publics et privés de l'emploi de son territoire, des actions adaptées pour faire découvrir la diversité des métiers du numérique à un large public, de la jeune génération aux personnes en reconversion ou sorties du circuit de l'emploi.

Contact relations presse :

Marina Mendoza, Chargée d'animation réseau et communication
marina.mendoza@adnouest.fr | 07 80 97 27 79