

## APL DATA CENTER EN BREF

**32,2 M€**

de chiffre d'affaires

**126**

collaborateurs



**18,4 M€**

de marge brute

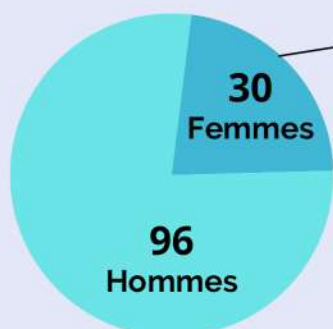
**8,5%**

de la marge brute consacrée à la R&D

**604**

missions

## RESSOURCES HUMAINES - SOCIAL



**16** collaboratrices ingénieures  
**14** collaboratrices fonctions transverses

**28**

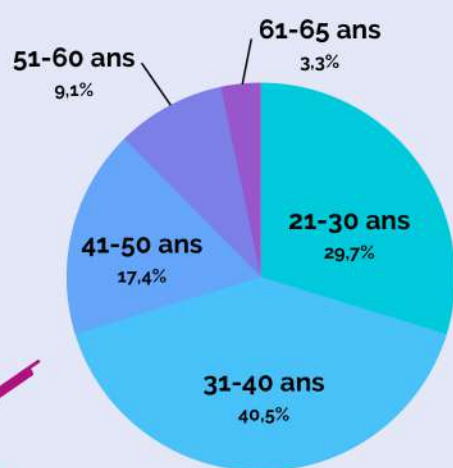
embauches en CDI

**3**

représentants du CSE



### Pyramide des âges

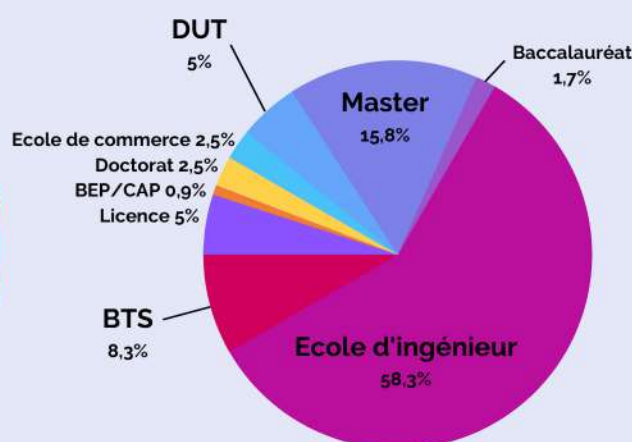


### Hygiène et sécurité

**1**

accident du travail

### Niveau de diplôme



### Avantages collaborateurs

- Télétravail
- RIE (Montrouge)
- Subventions pour des pratiques sportives
- Prise en charge à 100% de la mutuelle
- Véhicules de fonction ou crédit mobilité

### Formation / QVT

**61%**

de collaborateurs ont bénéficié d'une formation interne

**88%**

des collaborateurs sont satisfaits de leurs conditions de travail

## ENVIRONNEMENT (INTERNE)

Bilan carbone

**255,7**

tonnes de CO2

**2,2**

équivalent tonnes de CO2 par collaborateur

Affichage des écocgestes au bureau



## INNOVATION

### Le Lab-by-APL

département dédié à la recherche et à l'innovation

**6** POC réalisés

**9** projets CII / CIR

**1** outil développé

**3** docteurs

### NegaOctet

base de données pour calculer l'impact environnemental des services numériques

**4** PCR créés



## ENVIRONNEMENT (ÉCOSYSTÈME)

### Contribution à la publication de livres blancs et bonnes pratiques

Participation à la création des PCR\* des services numériques, des services hébergés dans le cloud et des data centers, des réseaux LAN et réseaux d'entreprise, et pour les services d'accès à Internet

Etude publiée par l'ADEME et l'ARCEP sur l'impact du numérique en France & perspectives 2030/2050 (janvier 2022)

Etude publiée par le groupe Parlementaire Europe Ecologie Les Verts sur l'impact du numérique en Europe (janvier 2022)

Webinar NegaOctet pour présenter les applications de l'utilisation de la base de données (avril 2022)



Webinar "Certifications des data centers"

Participation à WedoGreenIT (organisé par l'AGIT)

Conférence sur l'impact environnemental des réseaux d'entreprise et réseaux LAN

Conférence pour présenter le livre blanc "Comment mesurer et optimiser l'impact environnemental des data centers", édité par l'AGIT (Alliance Green IT) et piloté par APL

Participation à l'écriture de "Evaluation de l'impact environnemental du numérique en France et analyse prospective"



\*PCR (Product Category Rules) = référentiel d'affichage environnemental