

# DATARASOV - RSE2022

## Datarasov Data Center en Bref

CA 42M€ - 130 collaborateurs - 8,5% de la Marge Brute consacrée à la R&D

## Ressources humaines - Social

16 collaboratrices ingénieures  
14 collaboratrices fonctions transverses

21 embauches en CDI

3 représentants au CSE

### Hygiène et sécurité

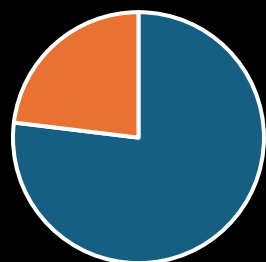
1 accident du travail

### Avantages collaborateurs

Télétravail  
Subventions pour pratiques sportives  
Prise en charge mutuelle à 100%  
Véhicules de fonction

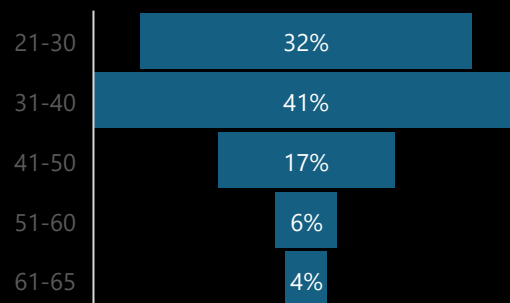
### Formation/QVT

88% des collaborateurs sont satisfaits de leurs conditions de travail  
61% des collaborateurs ont bénéficié d'une formation interne

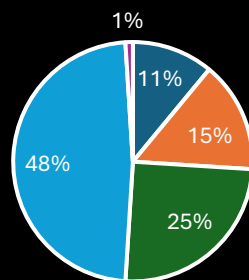


■ Hommes ■ Femmes

### Pyramide des âges



### Niveaux de qualification



■ Bac ■ BTS-DUT ■ Bachelor ■ Ingénieur/Master ■ Doctorat

## Environnement

### Interne

Bilan Carbone : 280 tonnes de CO2 soit 2,15 T/collaborateur  
Affichage des écogestes au bureau

### Innovation

Laboratoire dédié à la recherche :

- 6 POC réalisés
- 9 projets CII/CIR
- 1 outil développé
- 2 docteurs

### Ecosystème

- Participation à la publication de livres blancs et bonnes pratiques
- Participation à la création des PCR (Product Category Rules) des services numériques, des services hébergés dans le cloud et des datacenters, des réseaux LAN et réseaux d'entreprises
- Etude publiée par l'ADEME et l'ARCEP sur l'impact du numérique en France et perspectives 2030-2050
- Webinar « certification des Datacenters »
- Participation à WedoGreenIT (organisé par l'AGIT)
- Participation à l'écriture de « Evaluation de l'impact environnemental du numérique en France et analyse prospective »