

---

## **CVA PAU**

Informations générales

### **SIRET**

49057216100134

### **Responsable(s)**

Carine ROUILLON

### **Adresse**

2, Rue Johannes Kepler

---

---

64000

PAU

France

**Tél**

06 08 03 37 22

**Url du site web**

<http://www.group-cva.com>

**Email du contact**

carine.rouillon@cva-engineering.com

Présentation

**Activité détaillée**

## **Le groupe CVA**

Créé en 2006 par des experts techniques pour déléguer du personnel spécialisé en Géosciences, CVA est aujourd'hui une société de Services et Consulting diversifiée qui compte près de 500 collaborateurs.

Forts de nos multiples expertises complémentaires et de notre large panel de solutions, nous nous positionnons comme un partenaire technique incontournable pour accompagner les entreprises et leurs projets.

---

**Domaines d'expertises**

**L'innovation au coeur**

## et d'activités

- DATAMANAGEMENT
- INFORMATIQUE TECHNIQUE & SCIENTIFIQUE
- STOCKAGE & COLD STORAGE
- RSE & HSE
- GÉOSCIENCES & ENVIRONNEMENT
- FORAGE ET SERVICES AU PUIITS, GÉOTHERMIE

## Solutions

- Stratégie / Conseil
- Accompagnement aux projets de nos clients
- Recrutement
- Gestion et Stockage de données
- Formation et Coaching

Dans notre recherche constante de solutions innovantes pour les projets de nos clients et en ligne avec nos valeurs, nous favorisons la faveur de la transition écologique et nous développons des solutions innovantes.

## Datalab

Notre datalab vise un double objectif : valoriser les talents et l'innovation pour les projets de nos clients.

Nous développons des projets de Data Science et d'Intelligence Artificielle et Machine Learning, ainsi que des solutions de Customer Experience.

## Transcription et cold storage

Notre équipe, experte en transcription, assure la lecture et l'extraction de données de supports anciens à récents, la digitalisation, la remasterisation, l'écriture et la sauvegarde.

Le stockage de données froides sur support magnétique permet d'allier sécurité et durabilité, tout en permettant la diminution des coûts et réduction de l'empreinte environnementale.

## Responsabilité sociétale

Conscients de notre rôle dans la société et de notre responsabilité qu'organisation responsable, nous avons adopté en 2020, une feuille de route RSE définissant nos engagements majeurs afin de réduire l'impact de nos activités sur la société et l'environnement.

Nos collaborateurs sont au cœur de notre responsabilité sociétale.

Une Task Force RSE composée de collaborateurs de différents départements a été créée pour travailler sur les sujets de responsabilité sociétale.

En parallèle, une équipe travaille sur la Green IT.

Grâce à l'expertise que nous développons, nous accompagnons également nos clients dans leur démarche RSE.

## Hydrogène naturel



Expert de la thématique, nous avons développé un workflow pour l'exploration d'hydrogène. Nous coordonnons le projet H2NA en France et nous sommes en mesure de vous aider à évaluer le potentiel de la technologie.

## Innovation pour nos clients et nos projets confidentiels, sur des thématiques suivantes

- Environnement,
- Base de données,
- Data Management,
- Informatique technique

*Nous consulter*

## Une chaîne de valeur humaine et technique

Chez CVA, une attention particulière est portée à chacun et à l'établissement de liens de confiance et de respect mutuels. Mettre l'humain au cœur de la démarche, c'est accorder une valeur prépondérante aux femmes et aux hommes, acteurs des projets CVA :

- 
- **+ de 300** experts
  - **+ de 500** collaborateurs
  - **+ de 50** partenaires de confiance
  - **+ de 5000** candidats

---

***CVA, relier les hommes et les projets, dans le monde entier.***

[www.group-cva.com](http://www.group-cva.com)