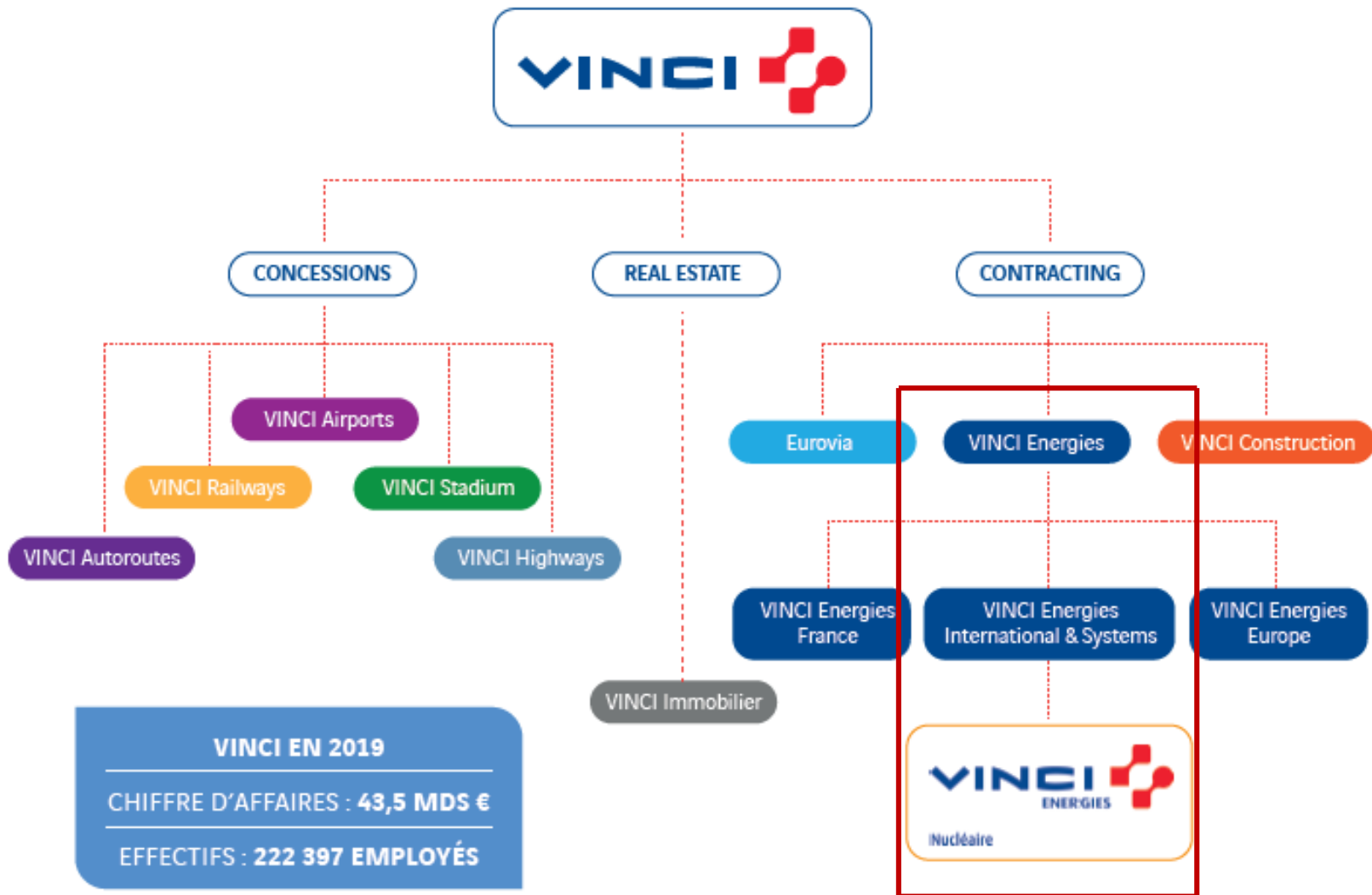




**PÔLE NUCLEAIRE  
VINCI ENERGIES**

# LE PÔLE NUCLÉAIRE AU SEIN DU GROUPE VINCI



**VINCI EN 2019**  
CHIFFRE D'AFFAIRES : 43,5 MDS €  
EFFECTIFS : 222 397 EMPLOYÉS

## LES IMPLANTATIONS DE VINCI ENERGIES NUCLÉAIRE



# PÔLE NUCLEAIRE VINCI ENERGIES

---

30

ENTREPRISES

3

PAYS

*(France, Belgique, UK)*

1647

SALARIÉS

253 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES EN  
2020

# LES ACTIVITÉS DU PÔLE NUCLÉAIRE VINCI ENERGIES



# NOS MARQUES

Le Pôle est représenté par les marques Omexom et Actemium de VINCI Energies, et des marques locales :



# NOS PROCESS RECRUTEMENT

## Recrutement en interne



**Mobilité VINCI**

BR CS DE ES **FR** FR-CA PL PT US

ESPACE COLLABORATEUR | Bonjour 04234456 | Déconnecter

Vous êtes ici : Accueil > Liste des offres

Accueil | Ma recherche, mon alerte | LISTE DES OFFRES

**VINCI Jobs**

**Club Emploi**



Réseau RH VINCI Energies et  
Réseau VINCI Energies Nucléaire

## Recrutement en externe



**VINCI Jobs**



**JOBTEASER**



**pôle emploi**

# OÙ POSTULER ?

## SUR NOTRE SITE CARRIÈRE VINCI



### OFFRES D'EMPLOI

Chez VINCI, nous recrutons nos collaborateurs pour leur façon de travailler autant que pour leurs compétences techniques. Si vous avez l'âme d'un entrepreneur, si vous êtes curieux, si vous avez l'esprit collectif, si vous pensez que l'homme doit toujours primer sur les systèmes, alors découvrez nos offres d'emploi maintenant et rejoignez notre Groupe.

Effectuer une recherche



Recherche avancée +

Trouver des offres correspondant à votre profil 

# NOS POSTES À POURVOIR

## Société Cegelec CEM (Contrats CDI – Montbonnot Saint Martin -38)

- RESPONSABLE TECHNIQUE ÉLECTRICITÉ ET INSTRUMENTATION F/H
- RESPONSABLE TECHNIQUE AUTOMATISME ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE F/H
- CHEF DE CHANTIER F/H
- RESPONSABLE D'AFFAIRES F/H
- RESPONSABLE TECHNIQUE MÉCANIQUE F/H

## Société KELLAL Maintenance (Vénissieux - 69)

- RESPONSABLE D'INTERVENTION F/H – (CDI)
- CHARGÉ DE MISSION QSE F/H (ALTERNANCE)

## Société Cegelec NDT PSC (Bourg de Péage – 26)

- TECHNICIEN CND (ALTERNANCE) F/H
- TECHNICIEN CND (CDI) F/H
- TECHNICIEN INFORMATIQUE EXPLOITATION (ALTERNANCE) F/H
- TECHNICIEN ANALYSTE (ALTERNANCE) F/H



# RESPONSABLE D'INTERVENTION

Le rôle du RI est de **s'assurer du bon déroulement des chantiers** en centrale nucléaire :

- ✓ Représenter la société sur chantier et être **référent auprès de nos clients**
  - ✓ Participer à la **préparation technique** du chantier
  - ✓ Suivre la **gestion financière** du chantier
  - ✓ Mobiliser l'équipe d'intervention, **organiser les plannings**
  - ✓ Coordonner les **activités de mise en service et de maintenance des installations nucléaire**
  - ✓ Veiller aux **respects des consignes d'hygiène et de sécurité** (EPI, dosimétrie et déchets) et à la conformité du matériel
- ⇒ Formation en maintenance nucléaire allant du Bac+2/3 (technicien d'intervention) à Bac+4/5 (Responsable d'intervention)
- ⇒ Qualité recherché : autonomie, rigueur, réactivité, travail en équipe
- ⇒ Déplacements fréquents en France

# CONSEILS EN RECRUTEMENT

Quelques conseils pour vous aider au cours d'un process recrutement :

- ❑ **Le choix de l'annonce** : candidatez à une annonce qui vous correspond
- ❑ **Le CV et la lettre de motivation** : envoyer un CV et une lettre clairs et adaptés à l'offre (6 ~~pages~~ de CV)
- ❑ **Le mail d'accompagnement du CV** : envoyer un mail concis qui montre votre motivation pour l'offre
- ❑ **Au cours du process** : laissez un délai de traitement raisonnable au recruteur (éviter de relancer au bout du 2<sup>ème</sup> jrs)
- ❑ **Lors de l'entretien** : il est important de bien se préparer a un entretien (se renseigner sur l'entreprise, connaître et comprendre l'offre et notamment les missions du poste, être ponctuel, prendre des notes au cours de l'entretien...)



MERCI  
DE VOTRE  
ATTENTION

The background of the entire image is a blurred, high-speed photograph of a crowd of people in a brightly lit, modern library or public space. The people are in motion, with their arms raised and bodies blurred, creating a sense of energy and activity. The lighting is warm and bright, with some areas appearing overexposed. The overall composition is dynamic and visually engaging.