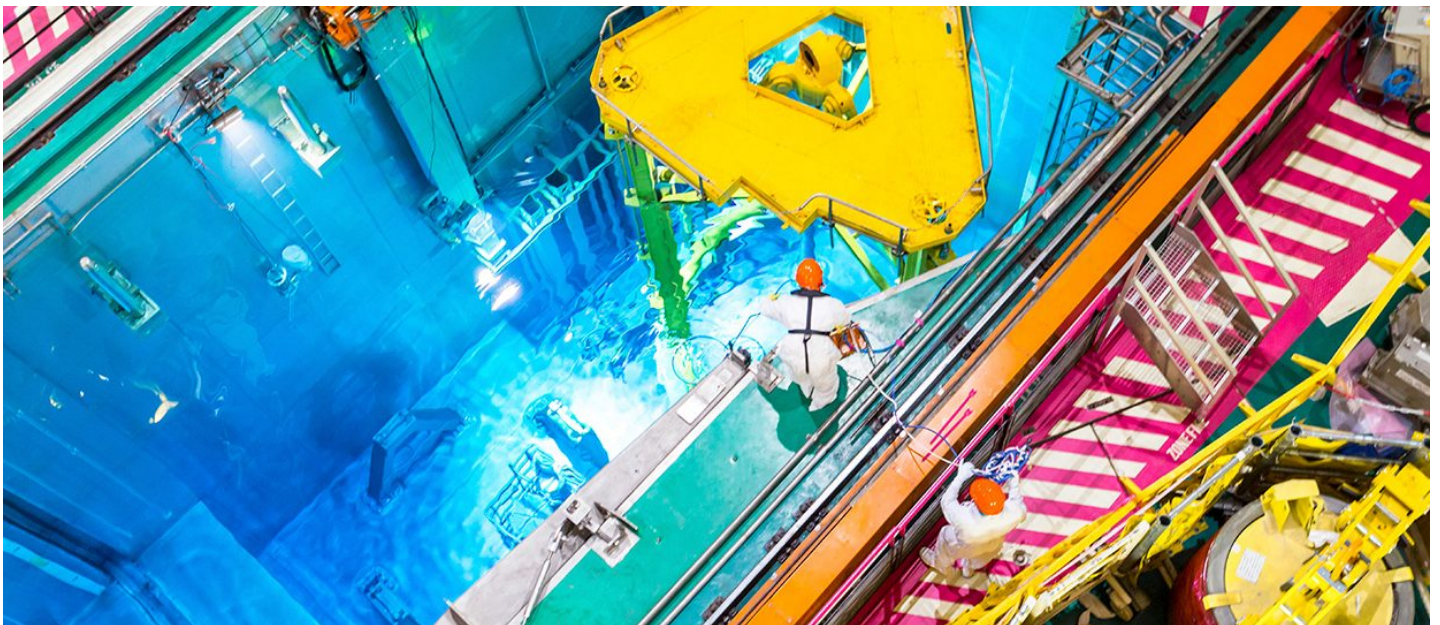


## QUI SOMMES-NOUS ?

TUNZINI Maintenance Nucléaire intervient lors des opérations d'arrêts de tranche des centrales nucléaires et propose des prestations complémentaires (inspections télévisuelles, mesures radiologiques sous eau...).



Nous réalisons les travaux mécaniques et de manutention de gros composants en bâtiments réacteurs, ainsi que des prestations connexes, inspections ou examens télévisuels, mesures radiologiques, etc...

Au service de nos clients pour l'exploitation des centrales nucléaires, nous mettons à votre disposition notre **excellente connaissance de l'environnement nucléaire** et la **parfaite maîtrise** de nos prestations, réalisées depuis 1984.

### Fiabilité, expertise et sécurité au cœur de nos interventions

Parfaitement au fait de vos enjeux, tant liés à la **sécurité** qu'à la **disponibilité de vos installations**, nous faisons preuve d'une très grande **réactivité** en maintenance et services.

Force de proposition sur les outillages, nous portons l'idée d'une **maintenance exigeante** et sommes titulaires de nombreuses **qualifications et certifications**.

### L'appui de VINCI Energies et de son pôle nucléaire

Notre appartenance au Groupe VINCI est un gage supplémentaire de notre fiabilité, de nos compétences et du respect de nos engagements.

Par ailleurs le pôle nucléaire du Groupe propose un [service client dédié](#) basé sur

des sujets variés grâce à la complémentarité des expertises des entreprises qui le composent. Ces dernières disposent d'une expertise multimétier reconnue (mécanique, levage, CND, radioprotection...) ainsi que d'une connaissance historique du bâtiment combustible (BK) abritant la piscine d'entreposage du combustible, du bâtiment réacteur (BR) et du processus d'arrêt de tranche.

*Crédit photo : © Sipa/C. Michel*

[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Les sites du Groupe](#)

