

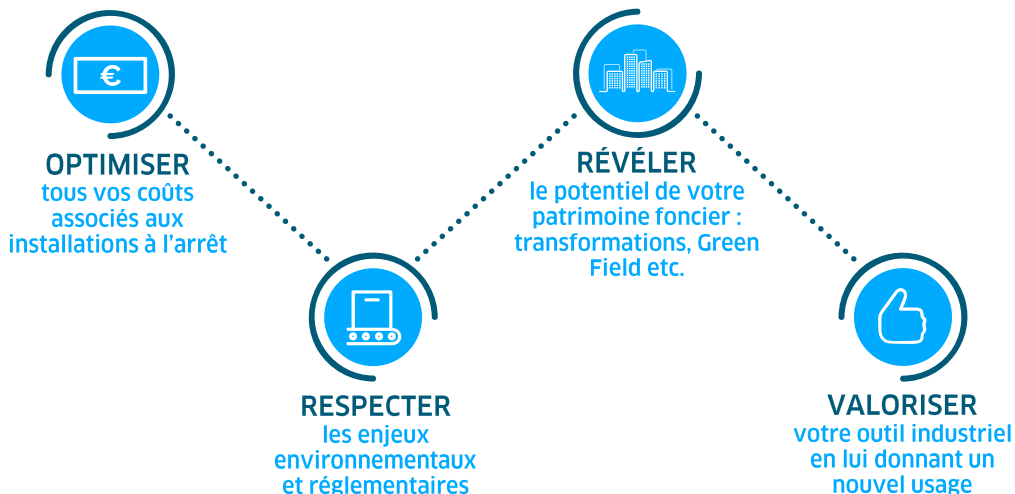


ID' Ingénierie de Déconstruction

Inscrivez de manière innovante votre projet
dans l'économie circulaire



Et si nous imaginions ensemble une nouvelle vie pour vos installations ?



Une approche à 360°, sur mesure et innovante

Une offre à 360°

Nous utilisons notre connaissance approfondie de votre site, de vos installations et de votre organisation pour proposer une offre répondant à l'ensemble de vos enjeux : sûreté & sécurité, environnementaux, financiers, techniques, réglementaires, facteurs organisationnels et humains, image.

Des projets sur mesure

Nous nous appuyons sur nos compétences multi techniques pour conduire des projets innovants permettant de diminuer ou d'annuler les coûts de démantèlement, voire de générer des gains pour votre entreprise.

Un réseau national à votre service

La présence de nos équipes à proximité de tous vos sites industriels garantit notre capacité à prendre en charge tous vos projets et à vous faire bénéficier de notre REX.

Pour aller plus loin

Notre offre ID' Ingénierie de déconstruction s'inscrit dans le long terme, identifie les opportunités permettant de tirer le meilleur parti des projets d'aujourd'hui pour pérenniser vos activités de demain.

Notre offre ID' Ingénierie de déconstruction vous accompagne dans la transformation de votre outil industriel suivant le modèle de "l'économie circulaire".

Vos bénéfices avec ID' Ingénierie de Déconstruction



Garantir

la réussite du projet
délai, sécurité, qualité, coûts,
impact environnemental



Optimiser les coûts

par la revalorisation,
et par la création de
recettes annexes



Simplifier

la concrétisation de
vos projets :
conception,
financement, MCO



Mettre en valeur

votre capacité
d'innovation et votre
engagement RSE

50

sites nucléaires sur lesquels
les équipes ENGIE sont
présentes au quotidien

> 20

sociétés partenaires à nos
côtés considérées comme
réfèrent dans leur domaine

ENGIE

leader dans les services
à l'énergie pour
répondre à vos enjeux

3 de nos réalisations



ORANO TRICASTIN

- Démantèlement des Transformateurs de groupes des usines EURODIF
- Partage des gains issus de la revalorisation matière
- 6 mois
- 6 300 tonnes de matériaux démantelés et valorisés



CNPE BUGEY 1

- Démontage des réseaux de ventilation EVR/DVO
- Maîtrise technique en vue de protéger l'investissement initial EDF
- 1 an
- 15 personnes
- GMES ENGIE Ineo / ENGIE Axima



CEA Marcoule - PHENIX

- Déconstruction du poste HTB MHSD
- Financer partiellement la déconstruction par la revalorisation matière
- 2 mois
- 1 500 tonnes
- Chantier ENGIE Ineo



Pour plus d'informations, contactez :
Jean-Pierre GAMBEAU
Ineo Nucléaire
Ingénierie de Déconstruction
jean-pierre.gambeau@engie.com
M +33 (6) 87 92 59 39

engie-ineo.fr

